ज्या खन।

চরক-সংহিতা, মুশ্রুত-সংহিতা, সটীক-চক্রনত্ত, আয়ুর্বেন-সংগ্রহ, পাচন সংগ্রহ, সটীক মাধবনিদান, আয়ুর্বেন-প্রবাণ, শার্ক ধর, রুসেন্দ্রসার-সংগ্রহ, ভাবপ্রকাশ, পরিভাষা-প্রদীপ, নাড়ীপ্রকাশ প্রভৃতি গ্রন্থের সঞ্চলয়িতা ও প্রশেক্তা---

কবিরাজ দেবেন্দ্রনাথ সেন গুপ্ত কবিরাজ উপেন্দ্রনাথ সেন গুপ্ত

কর্তৃক

সঙ্গলিত ও পরিবর্দ্ধিত

শ্রীনরেন্দ্রনাথ দেন গুপ্ত কবিরাজ

3

শ্ৰীবলাইচন্দ্ৰ সেন গুপ্ত কবিরাক্ত কৰ্ত্তক প্রকাশিত।

अष्टेम मःऋद्रग ।

---*---

সন ১৩:৩ সালী

ভূমিকা।

--*:*---

সংসারি-লোকের যত প্রকার অবশুজাতব্য বিষয় আছে, তন্মধ্যে দ্রব্যগুণ একটি প্রধানতম বিষয়। কারণ দ্রব্যগুণেই জীবশরীরের উৎপত্তি স্থিতি ও বৃদ্ধি হয় এবং জব্য গুণেই আবার সেই শরীরের নাশও হইয়া থাকে। জবেয়র গুণ বুঝিয়া চলিতে পারিলে মাতুর আজীবন স্কুশরীরে পরমন্থে কালাভিপাত করিতে পারেন। অতএব কোন্ দ্রব্যের কি গুণ, তাহা সকলেরই বিশেষতঃ চিকিৎসকদিগের অবগত হংয়া অতি আবশ্রুক। অন্তান্তু জ্ঞাতব্য বিষয়ে জ্ঞান ना शंकिरण तदः हनिरा भारत, विख व्यामना व्याहात विश्व । व्यारतानार्थ निष्ठा যে সকল দ্রব্য ব্যবহার করিয়া থাকি, তাহাদের গুণ অবগত না হইলে কোনক্সপেই চালতে পারে না। আমাদের মহর্ষিগণ আয়ুর্ব্বেদশান্তে তৃণ হইতে মণি-মাণিক্য পর্যান্ত যাবভীন্ন দ্রব্যেরই গুণ বর্ণন করিয়াছেন, কিন্তু তৎসমূদান সংগ্রহ করা সকলের পক্ষে অনারাদ-সাধ্য নহে। ঋষিপ্রোক্ত সকল দ্রব্যের গুণ **অবগত** হইতে ইচ্ছা করিলে বছ আগাদ ও প্রচুর অর্থব্যয় করিতে হয়, স্বভরাং ইচ্ছাদত্ত্বও ব্যরবাহল্যহেতু অনেকে তাহা দংগ্রহ করিতে সমর্থ হন্না। অপিচ এপর্যান্ত এমন একথানিও শ্বতন্ত্র সাহ্যাদ জব্য হণ প্রকাশিত হয় নাই, যাহা পাঠ করিয়া সকলে অনামানে দ্ৰব্যগুণ অবগত হইতে পারেন। দ্রব্যগুণ বলিতে হইলে ষ্পত্রো দ্রব্যের পরিচর প্রদান, তৎপরে তাহার গুণ বর্ণন কর্ত্তব্য। কারণ দ্রব্যনির্ণয় ना रहेरण जोहां इं एक छोरन रकान कनहें मर्ला ना, व्यापात्र सरवात्र भित्रहत्र व्यरनक স্থলে এক কথাতেও হয় না, বেহেতু একই দ্রব্য নানা নামে প্রসিদ্ধ, তক্ষ্মগ্রই আমরা বিশেষ যত্ন ও শ্রম স্বীকার পূর্বকে চরক, হুশ্রুত, বাগ্ভট, ভাবপ্রকাশ, দ্রব্যগুণাভিধান, রাজনিঘণ্ট্যু, রাজবল্লভ ও আরুর্বেদ সংগ্রহ প্রভৃতি প্রসিদ্ধ গ্রন্থ হইতে দ্ৰব্যের পৰ্য্যার ও গুণাদি সংগ্রহ করিয়া এই সুর্ব্বারসম্পন্ন দ্রব্যগুণ গ্রন্থধানি মুদ্রিত ও প্রকাশিত করিলাম। ইহাতে প্রত্যৈক শব্দের প্রথমেই ভাহার শান্ত্ৰোক্ত পৰ্য্যাৰ অৰ্থাৎ সংস্কৃত ভাষাৰ সেই দ্ৰব্য যত নামে অভিহিত হয়, ভৎস্মৃ-দায় এবং সেই দ্রব্য বালালা, ছিন্দী, উড়িয়া, মহারাষ্ট্র, ভেলিও, ভামিল, কর্ণাটক, ফাবদী ও ল্যাটিন্ প্রস্তৃতি ভাষার যে যে নামে পরিচিত, সেই নাম, ভাইর ভাহার ভাজারি নাৰ প্রভিষ স্মিবেশিত, করা বিষ্ণাছে। দ্রুবাপ্রিচয়ানত্তর প্রচন্ত্রক

জব্যের গুণ ও তাহার আময়িক প্ররোগ সবিস্তর শিথিত হইয়াছে। ফনতঃ পুত্তকথানিকে সর্ক্রাধারণের উপযোগী ও স্বথলভা করিবার নিমিত্ত যতদ্র চেটা করা আবশ্রক, তাহার ক্রটী করা যায় নাই। পুত্তকের আকৃতি স্বর্হৎ হইলেও মূল্য যতদ্র সম্ভব কম করা হইয়াছে।

অতি কৃতজ্ঞহদরে এন্থলে বক্তব্য—আমাদের এই আয়ুর্কেন বিভাগন্তের স্যোগ্য আয়ুর্কেনিধ্যাপক পৃষ্ঠাপান শ্রীযুক্ত প্রসম্কুমার বন্দ্যোপাধ্যার বিভাগর মহাশন্ত এবং বন্ধ্পাবর ভক্তিভালন শ্রীযুক্ত দ্রেশেখর কাব্যতীর্থ কবিরত্ন কবিরাজ শ্রীযুক্ত কুঞ্জবিহারী কাব্যতীর্থ ধ্যকুরি মহাশন্ত এই পৃত্তকের সঙ্কলন, সংস্করণ ও অনুবাদ বিষয়ে যে অসাধারণ যত্ন ও পরিশ্রম করিয়া-ছেন, তজ্জ্ব আমরা তাঁহাদের নিক্ট চিরক্ত্ত্ব রহিলাম। ইতি

শ্রীদেবেন্দ্রনাথ সেন গুপ্ত কবিরাজ ও শ্রীউপেন্দ্রনাথ সেন গুপ্ত কবিরাজ।

দ্বিতীয় সংস্করণের

বিজ্ঞাপন।

এত তল্প দিবদের মধ্যেই যে প্রথম সংস্করণের তিন সহস্র (০০০০) পুস্তক বিক্রিত হইরা যাইবে, ভাংগ অন্তম্মন করিতে পারি নাই। কাজেই বছদিবস জবা এণ নিংশেষিত হইরা গিরাছে। আয়ুর্ফেনীয় প্রছের বিক্রমাধিকাই আয়ুর্ফেদের মহিমা প্রচারের একমান উপায়, সেই জ্যুই অস্মংপ্রণীত পুস্তকের সাধারণাে এতাদৃশ সমাদ দেখিয়া সত্তই হাব্যে অভাবনীয় আনন্দ অমুভব করি। বার্ন সম্যক্রপে আয়ুর্ফেদের মহিমা প্রচার করাই এই ক্ষুত্র জীবনের মহাবত। এই ব্রত্ উদ্বাপন জন্তই অতি অল্ল মূল্যে উৎক্ষই আয়ুর্কেদে প্রছেবের প্রচার। এই সংস্করণ ৫০০০ মৃদ্ধিত ইইল। ইতি।

>লাজনগিন। ১৩০৬ সাল। জি দেবেন্দ্রনাথ সেন কবিরাজ।
ও

শ্রীউপেন্দ্রনাথ সেন কবিরাজ।
আর্কেন বিম্বালয় ও ঔষধানর।
১৯ নং কনুটোলাষ্ট্রীট—কনিকাতা।

একটা স্থবিস্থত উপক্রমণিকা প্রদান করিয়াছি, তাহাতে দ্রন্যগুণোক্ত বিষয়সমূহ অবগত হওয়া সহজ হইবে। যাহাতে চিকিৎসক ও গৃহস্থ মাত্রেরই উপকার হয়, এইকণ ভাবে হরীতক্যাদি বর্গোক্ত প্রধান প্রধান দ্রুত্ত কির বিশিষ্ট গুণ সকল বৃদ্ধ বৈস্থোক্ত উপদেশ ও আমাদের নিজের অভিজ্ঞতামুসারে সম্প্রেণে বর্ণন করা গিয়াছে এবং দ্রব্যগুণোক্ত পারিভাষিক শব্দ সমূহের অর্থ ও প্রদন্ত ইইয়াছে।

জবা গুণ জানিতে হইলে জব্যে কি কি পদার্থ আছে বং দেই দকল পদার্থের গুণ কিরপ, তাহা আগ্রে জানা আবশুক। প্রত্যেক জব্যু ক্ষুদ্র গুণ বীগ্য বিপাক এবং প্রভাব বা শক্তি এই পাঁচ প্রকার পদার্থ আছে। তাঁহাদের প্রত্যেকটীর গুণ জানা থাকিলে তবে জব্যু গুণে অধিকার জন্মিবে। মনে করুন, কোন জব্যু মধ্রবদ বা মধুরবিপাক বলিলে অথবা কোন হবা জংসন বা লেখন বলিলে সাধারণে তাহার অর্থ কি বৃক্তিবন ? সেই অস্ক্রিধা দুরীকরণার্থ আমরা উপজ্মণিকা অধ্যায়ে এই সমন্ত বিশদরূপে বিবৃত্ত করিয়াছি। প্রথমে ইহা পাঠ করিয়া জব্য গুণ অধ্যয়ন করিলে সকলেই সহজে জব্যুগুণ সংক্ষে জ্ঞান লাভ করিতে পারিবন।

এই পুস্তক পাঠে দাধারণে যে পূর্ব্বাপেক্ষা অধিক সম্ভই হইবেন, ইহা সাহদ পূর্ব্বক বলা যাইতে পারে। ইতি

व्याद्युर्व्सन विष्णांनद्र । **१हे व्या**श्वेषन, ५७२० । প্রীউপেক্তনাথ সেন্কবিরাজ।
২৯ নং কলুটোলাষ্ট্রীট্—কলিকাতা।

অষ্ট্রম সংস্করণের বি**জ্ঞাপন**।

অন্তম সংস্করণে দ্রব্যগুণ পঞ্চসহত্র মৃদ্রিত ও প্রকাশিত হইল। মানবমাত্রেরই দ্রব্যের গুণসমূহ অবগত হওরা আবগুক। সে জন্ম প্রত্যেকেরই নিজ নিজ স্বাস্ত্য-রক্ষার্থ ও আয়ুর্কেদের উন্নতির জন্ম এইরূপ পুর্কে পূর্ক হইতে সংগ্রহ করিয়া রাগা উচিত।

শ্রীনরেন্দ্রনাথ সেন কবিরাজ

ভীবলাইচক্র সেন কবিরাজ।

২৯ নং ক্লুটোলাধ্রীট্—কলিকাতা।

সূচীপত্র।

বৰ্ণজ্ঞে শব্দবিশ্বাস

বিষয়।	•	পৃষ্ঠা।	বিষয়।		পৃষ্ঠ।।
	ত্য	, ,	অক্সোদা		•
অংশুমতী	94	>68		•••	81
•	•••		अ खर्मा निका	•••	89
অংশুমতীফলা	•••	২৯∙	অজরা	•••	515
অকল্পক	* • • •	(৮	অজশৃঙ্গিকা	•••	२५५
অগস্থি	•••	२৫७	অজশৃঙ্গী	•••	96
. অগস্তিপু ষ্প	•••	997	অজা ু	•••	875
অগস্ত্য	•••	२ ৫ ७	অজাজী	•••	¢•
অগু ক		५ ५९।२७१	অজাপ্রিয়া	•••	0.8
অগ্নিক	•••	86	অঞ্জন (কুষণ ও	শ্বেত)	૭ શક
অগ্নিগৰ্ডক	•••	৫১৫	অঞ্জনকেশী	•••	>8ૡ૾ૼ
অগ্নিদীপন	•••	२४०	অঞ্চলিকারিকা	•••	२ २७
অগ্নিমন্থ	•••	>৫৩	অট্যুষক	•••	১৬৮
অগ্নিস্থী	• • •	86	অড়হর		৩৭৩
অগ্নিশিখা	•••	>4€	व्यवसी	•••	890
অগ্নিসংস্পর্ণা	•••	>86	অ তসী	•••	995 295
অঙ্কোট	•••	১৮৩	অভসীতৈ ল		•
অঙ্কোল	•••	, , ,	1	•••	808
অঙ্গনাপ্রিয়া	•••	>80	অভিচরা	•••	२85
^০ অঙ্গারক	•••	२५8	অ তিচ্ছত্ৰা		(9
অঙ্গারকমাণ	•••	৩৫৮	অতিতপশ্বিনী	•••	२०७
অঙ্গারকর্কটী		৪৮৬	অতি তামূল সেব	নে দোষ	>6.0
অঙ্গারবল্পরী		298	অতিতেজনী	•••	9@
जनात्रपत्नी जनात्रपत्नी		b •	অভিবলা		3 846
	•••		অভিবিষা	•••	۵۰
, অঙ্গারবৃক্ষ	•••	२१०	অভিবৃহৎফল	•••	
জ্বভিযু পৰী	•••	200		•••	२५৯
শ্ৰ	•••	8201	অভিমঞ্লা	•••	₹88
অকণ	•••	২৬৫	অতিমৃক্ত	•••	` २८०
'অজগন্ধিকা	•••	२०४	অ তিবব	*** -	৩৬৮
,					

विवन्न ।		शृष्ठी ।	বিষয় ।		পৃষ্ঠা।
অ তিকৃহা	•••	242	অমৃত্বল্লরী	•••	2841040
অব্রিজতু	•••	હજી	অমৃতা	७०।८०।८८	८० ८ ६८ ६
অধঃশল্য	•••	२•१	অমৃতাফল	•••	929
অধ্বরা	•••	હ	অমোধা	•••	७०।১৫२
অনন্তমূল	•••	२५५	অষ্ঠকী	•••	724
অনস্তা	>40	१२००१२०८	অষ্ঠা	96122	५।२ ८५।७৮७
অনল (অগ্নিবাচৰ	চ সমস্ত শব্দ		অম্বালিকা	•••	9¢
চিত্ৰক শব্দের বা		8%	অম্বিকা	•••	90
অনাৰ্য্যক	•••	>>e	অমু (অমুবাচক	সমস্ত শব্দ	
অনাৰ্য্যতিক্ত	***	95	বালার নাম)	•••	> 0>
অমূজা	•••	२५०	অভু	•••	४२७
অস্তক	•••	२१२	অমুজ	•••	১৮৩
অন্ধ	•••	8४२	অমুশিরীবিকা	•••	२৮১
অশ্বক	٠٠.٤	৬১	অনুসারা	•••	२ ३०
অগ্ন	•••	8৮२	অন্ত:	•••	8२७
অপক তক্ৰ	•••	885	অস্ভোধিবল্লভ	•••	OC 7
অপত্র		२१४	অভোক্ত	•••	२७৮
অপরাজিতা (বে	ত ও নীলপু	শুৰ) ১৭৩	অমুপত্ৰক	• • •	৩৮৬
অপামার্গ		२०१	অমুবৃক্ষক	•••	હરર
অপেতরাক্ষ্সী	•••	. २৫७	অশ্লবেতস	•••	৩২১
অবদাহক	• • •	>80	অন্নরসের গুণ	• • • • •	•
অবস্তু জ	•••	44	অম্লোণিকা		৩৮৬
অবি	•••	870	অম্	•••	७२১
অব্ধিক ফ	•••	৬৩	অমাটন	•••	२৫२
অব্য ক্ষ		১৭৯	অম্লাত		२ ৫ २
অব্যথা	··· o	গ্রহ •৬ ২৪১	অমাতক	•••	२৫२
অভয়	•••	∵. ©	অগ্লিকা	•••	૭૨૬
ষ্ত্ৰ		৩৪২	অমী	•••	৩২১ -
অভ্ৰপুষ্প	•••	- 245	অরণ্যকার্পাসী	•••	269
অমরবল্লী	•••.	२२५	অরণ্যজীর	• • •	e۶
অমরা	•••	২ ৽৩ ৩৯৯	অরণ্যজীরক	• • •	e>
অমৃণাল	•••	५०६ ।५८७	অরবিন্দ		२०्४
অমৃত		৩৬৪ ৪২৬	অরুশু	• • •	>68
অমৃতকদণী	•••	२৯১	অরিমর্দ	•••	>
অমৃতকেলী	••.	8 7 8	অবিমেদক	•••	२ १५/}
অমৃতফল	· • • •	২ ৯৬ ৩১৬	व्यक्रिष्टे	•••	2512421844;

					_
বিষয়।		পৃষ্ঠা।	विवन्न ।		গুৱা ;
অরিষ্টক	***	रं१२	অশ্বৰ্থ	•••	- ২৬∙
অক্লপনাগ	•••	98€	অশ্বথফলা	•••	¢3
অকণা	•••	٠٥١٥٠	অশ্বথভেদ	•••	২৬১
অরুঙ্ক	•••	86	অধ্যারক	•••	366
অরুঙ্গর	•••	86	অধ্যুত্ত	•••	8€ €
অৰ্ক (স্বৰ্য্যবাচক	मगरह नेस			•••	865
	কন্দের নাম)	> %	অশ্বগৰ্ভ	•••	૭૯৬
অর্কপর্ণ	10 (4 (1))	১৬৩	অশাল্প	•••	40
অৰ্কপূপী		२२৫	অশ্মজ	•••	৩৩৮
1 7 7	•••	२०४	অশস্তক	•••	976
অৰ্জুন (অৰ্জুনবা	दळ प्रशास्त्र कर		ष्ट्रे शां किं	•••	. 40
गन्जून र जन्जूनका गन हेहात्र श		२७१	অষ্টবৰ্গ	•••	40
	1) 14 /		অষ্টবৰ্গপ্ৰতিনিধি	***	৬৮
অর্জুনোপম	•••	₹७€	অগ্ন	` • • •	२७१
অৰ্ণ: চৰ্ম্বালন্ত	•••	8२७	অ সিপত্ৰ	•••	899
অর্থসাধক অর্থসাধন	•••	२१२	অহক্	*	>8€
	•••	२१२	অস্থিরাজ্যি ক		२७৮
অৰ্দ্ধচন্দ্ৰা		२००	অস্থিশৃঙালা		२०৯
অন্ধতিক্ত	•••	93	অস্থিদংহার	•••	२•৯
অর্শোদ্র	•••	8•२	অস্থিসংহারক	•••	२०३
অলক্ত	•••	४७	অস্থিসংহারী	•••	२०३
অলমুষা	•••	२२१	অহিফেন	•••	ૃક
অন্বৰ্ক	•••	720	অক	•••	৯৮ 12 • 2
অ লাবৃ	•••	೨৯ ೨	অক্ষীব	•••	00610661006
অলিবল্লভা	••• 	>६२	অক্ষোট	•••	૭ ૧
অন্নজলপানের বি	सम्	80)			
র্থান্নমারিষ	•••	৩৮ ৪	! 	আ .	
অরাহি	•••	33 • }		-11.	
অল্লিকা	•••	>69	আঁকোড়	•••	১ : ৩
অশেক	•••	২ ৫১	আইরি কলার	•••	৩৭৩
অশেকা	•••	90	আউচ গাছ	•••	२ ৫ 8
অশ্ কৰ্ণিকা	•••	২৬ ৪	আক্	•••	899
অৰ্গন্ধা (যে সক			আকরকরা বচ	•••	(b
্ৰ আদিতে অশ্ববাচন			আৰম্ভক	•••	የ ৮
्रेंभरस गक्तनम बार	•		আকারকরভ	• • •	¢ b
অৰগন্ধার পর্য্যার)	729	আকন (বেড ও	লাল)	790

-	-				
विषत्र।		शृष्टी।	বিষয়।		পৃষ্ঠা।
আকাশবল্লী	• • •	२२১	আমণ্ড	•••	242
আকাশবেল	•••	२२১	আমপক তক্ৰ	•••	88%
আথুকৰী	•••	२७७	আমক্ত	•••	320
আখুপৰী	•••	२ • ১। १७७	আমলক	•••	৫৮ ,
আখ্রোট্	•••	৩১৭	আমলকী	•••	৫৯
আগ্গাস্ত	•••	>60	আমলা	•••	9 5
আচকুল গাছ	• • •	२ ৫ 8	আমসস্ত	•••	२४७
আচার	•••	وچ 8	আমিষ	•••	8 • 9
অ াচারী	•••	৩৮৭	আমের পানা		829
আচ্চ্ক	• • • •	₹¢8	আন্ত্র	•••	२৮०
আৰু	•••	۶88	আশ্রগন্ধি হরিদ্রা	•••	44
আটক্লষ	•••	১৬৮	আত্রফলপানক	•••	968
আড়মাছ	•••	8२ •	আয়বীজ	•••	२४७
আঢ়কী	•••	७ ६५ ७१७	আ য়াত	•••	२৮१
আত ইচ	•••	ەھ	<u>আ্রাতক</u>	•••	२৮१
আত্স পাধর	•••	৩৫৯	<u>আন্রাবর্ত্ত</u>	• • •	२४७
আতা	•••	२३৫	আয়না (ঝাঁটিরিং	শেষ)	२৫२
আতৃণ্য	•••	365	আয়স	•••	ు
আত্মগু প্তা	•••	. >9%	আয়াপান		२ २७
আদা	. • •	82	আর	•••	৩৩৭
আনারস	•••	२৯१	আরকৃট	•••	৩৩৭
আনৃপ্ মাংসের ল	ক্ষণ ও শুণ	8.4	আরথধ		ત્ર
আপ	• • •	8 २ ७	আরনাল		868
আপাং	• • •	२०१	আরবেত		७३ ।२ <i>३</i> ७
আপাং (লাল)	•••	२०৮	আর্ঘ্য		898
আপীন	•••	২98	আৰ্ত্তগল		ર 😥
আপ্য .	•••	99	আর্ডক	• • •	8•
আফিং	•••	৯৮	আর্দ্রিকা	•••	85
আফৃক	•••	৯৮	আৰ	• • •	৩৪৪
আবিক দ্বত	•••	862	আলকুশী	•••	595
আবেগী		22.0	আৰ্তা	. • • •	४७
আভা	•••	२१५	আসু	•••	8•9
আম	•••	२৮8	আগুক	•••	8•9
আম আদা	•••	be	আলুকী	•••	8 . 4
আমট	. •••	२৮७	আসুবোধরা	•••	૭૨ 🕽 🕻
জা মড়া		269	আলোকলতা		

		বৰ্ণক্ৰমে শ্ৰু	ববিন্তাস।		V.
বিষয়।		11	বিষয়)		लुहे। ।
আশুধান্ত	•••	৩৬৭	ইক্গন্ধিকা	•••	\$0 b
আসবলকণ	, •••	৪৬৯	ইক্ষুবৰ্গ	•••	899
আহ র	•••	>••	ইক্ষুবালিকা	•••	405
আহ্বী	•••	৩৭৮	ইকুবেষ্টন	•••	249
আ ফোত	•••	১৬৩	रे क् त	•••	÷ 0 b
আফোতা	•••	>9812>>	ইকুরস	•••	>>>
আগুশা খোট	•••	२१৯	ইক্ষুরস (পক)		895
আস্শেওড়া	•••	२१৯	ইক্রুস (বাসি)	• • •	846
আক্ষিক		\$ n ¢	ইক্ষুরস (যন্ত্রপীড়ি	ত)	896
			ইক্ষুরসবিকার	•••	892
	ই		ইক্ষ্বাকু	•••	928
	. .		ইক্ষুণলিকা	•••	>>0
,	•••	२१७	. 4	ञ्	
रे ऋूमी	• • •	২৭৩	>	•	
डे ड्ड् <i>ल</i>	•••	১৮৩	ঈশব্ওল	•••	36
ইন্দীবর	•••	২৩৯	ने नवा कवा	•••	<i>></i> ₩€
इन्ही वद्गी	•••	>2%			
ইন্দুরকাণী পানা	•••	২৩৬			
≷ ु	•••	১৭৬	উইমধু		894
रे <u>न</u> (रे न्यवाठकः	দমস্ত শব্দ		উগ্ৰগন্ধ	•••	55
ইন্দ্রযবের না	ম)	92	উগ্ৰগন্ধা		891:6
ठे <u>न्</u> मनाद्रः	• • •	>>9	উগ্ৰা	•••	<i>ঙ</i> া৯৬
रे खक	•••	२७१	উচ্চটা	•••	398
ইন্দ্রনীল		৩৫৬	উচ্ছে		シ をシ
ইন্দ্রবারুণী	• •	२०२	উড়িধান	•••	৩৬৭
ু ই ক্র যব	•••	92	উৎকট	•••	५७ २
ইরা		8 7 8	উত্তানপত্ৰক	•••	262
ইরিমেদ	• • •	२ १ ।	উৎপল	.:.	99
ইनिम् य९ छ	• • •	875	উদক	••••••	8 ३७
ইটকাপথক	•••	७१८	উদকীৰ্য্য	•••	>9 ৮
ইস্পাৎ	•••	৩৩ ১	উদীচ্য	•••	202
रेक्	•••	899	উছম্বর	•••	२७১
ইক্ষু (বাল)	•••	899	উহ্মরপশী	•••	२०५
, ইকু (মধ্যম)	•••	899	উদশ্বিৎ	•••	88€
हेकू (दृष)	•••	899	উদগারশোধন	•••	(•
ইক্গন্ধা	29.179	८।२०४।४०७	उ ष्मान	•••	<i>৩</i> ১১/৮৮•

pi/o

वर्षकरम नविश्वांत ।

		_			
বিষয়		পৃষ্ঠা।	विषय ।		পৃষ্ঠা ৮
উদ্বে গ	•••	8 6 5			
উন্দূবর	•••	৩২৭	এঁ চোড়	•••	২৮ ۶
উন্মত্ত	•••	769	একাঙ্গী 🐪	•••	১৩৮
উপকালিকা	•••	e >	একাণ্ডীলা	•••	>> <
উপকৃঞ্চিকা	•••	¢ >1>२१	এড়ক	•••	8 6 8
উপকৃষ্ণী	•••	¢5	এড়গব্দ	` •••	49
উপকুল্যা	•••	8२	এড়কমাংস	•••	859.
উপক্রমণিকা	•••	>	<i>এ</i> ড়াঞ্চি		४२
উপচিত্রা	• • •	२• >	এরকা	•••	>%<
উপধাতু	•••	ઝ્ર	এর ন্দ মৎস্থ	•••	85.7
উপবিষ	•••	৩৬৪	এরও (শুকু ও র	ক)	2.₽•
উপবিষা	•••	۰ د	এরগুতৈল	•••	8.70
উপরত্ন নিরূ প ণ		৩ ৬•	এরগুপত্রবিটপা	•••	२०১
উপরস	. s.	८७ ७	এর ও ফ লা		२०५
উপোদিকা	•••	৩৮৩	এলবালুক	•••	>88
উমা	•••	৩৭৬	একা	•••	३ २१
উরণ	•••	870	এলাপৰী	• • •	98
উরল	•••	870	এলালু	•••	>88
উক্বৃক	•••	<i>>७></i>		-	
উপু	•••	797			
উল্থলক	•••	>< •	্রন্দী		२•७
উশীর	•••	<i>১৩</i> ৫	<u>এরা</u> বতী	•••	२ २२
উষ্ত্রধ্সরপৃচ্ছিকা	•••	৫৯৯	্রিকাক এলক		865
উষ্ট্ৰন্থত	• • •	805	্রলের ক্রলের		>88
উষ্ট্ৰসূত্ৰ	•••	800	Cat Cald	•••	•00
উদ্বীত্য	•••	-809		3	
•	€.		ওড়পু ন্স	•••	२৫৫
5.5	. 🕶		अ पन	•••	8४२
উণীয়	•••	870	ওকা	•••	8∙₹
<u>উৰ্দ্দকণ্টিকা</u>	•••	79.0	ওলটকম্বল	•••	२৫ २
উ ষণ	•••	8 • 8 • 8 • 8 8	ওষ্ঠোপমফলা		৩৯৮
উষণা	•••	8₹ 8€		3	
0 -	**			•	
গ ত্হরীতকী	•••	৩৭	ওদালক	•••	898,
থান্ধি	•••	<i>৬৬</i>	গুম্ভিদ লবণ	•••	>• ₹
ঋষ স্তক	•••	%8	खेम् वत	***	. ૭૨૧
খ ৰ্যপ্ৰোক্তা	•••	7281794	ঔষর লবণ	•••	>•*

					(0 -
বিষয়।		পृष्ठी ।	বিষয়।		शृष्ठे।।
	₹		কঠিঞ্জর	•••	२०৮
কংসক	•••	, ৩৩৬	কঠিনী	•••	680
কইমাছ	•••	8२०	কঠিল	•••	৩৯৫
ককুন্দনী	•••	95	কঠিল্লক	•••	২ ১৩
ককুভ	•••	२७१	কড়ার	•••	२१०
কন্ধতিকা	•••	748	কণ	•••	45
কৰুষ্ঠ	• • •	৩৫৩	কণা	•••	8 > 16 0
কক্ষে <i>লি</i>	• • •	562	কণ্টকাঢ্যা	•••	२१७
ককোল	•••	>8২	কণ্টকারী	·	১৫৬।১৫৭
কঙ্গু	•••	७१৯	কণ্টকিনী	•••	>৫१
কঙ্গুনী	•••	৭৬	কণ্টকিফল	•••	२৮৯ २৯৪
কচিবে ল	•••	২৯৮	কণ্টকী	•••	२७३।००१
কচুরী	•••	भर्य8	কণ্টালিকা		519
কচ্ছপ	• • •	२१३ 8५७	কণ্ডুরা	•••	592
কচ্ছক্তৃহা	•••	०६८	ক্ত কত	•••	৩১২
কচ্ছুরা	•••	२०৫	কতক	•••	>००।७५२
কটকটেরী	••:	৮৬	কতফল	•••	૭૪૨
কটভী	•••	१७ २৮०	কতৃণ	•••	292
কটস্তর	•••	2681520	কদম্	•••	२8৮
কটম্ভরা	•••	२५०	কদম্ব	•••	२8৮
কট্ শারিক া	• • •	२৫७	কদম্বক	•••	৩৭৭
কটু	•••	200	কদম্বপুষ্পিকা	•••	२०७
কটুক	•••	৩৭৭	कश्द	•••	२१ •
কটুকা	• • •	9 0	कमनी कमनी		২ ৯•
কটুতিক্ত	• • •	95	कमगीकम कमगीकम	•••	80€
কটুতুষী	•••	860	कमगोम ७	***	800
কটুপর্ণী	•••	96	कमनी श्र भ	•••	८६७
কটুজ্ঞদ্ৰ	•••	68108	কনক	. •••	૭૨૯
কটুম্ভরা	• • •	9•			
কটুরসের গুণ	• • •	. •	कनक (कनक		भ व ि
কটুরোহিণী	•••	9 •	ধৃতুরার পর্য্য	ার)•••	১৬৭
क्ष्रेकी	•••	9•	कम	•••	8∙₹
কট্ছাল	•••	92	কন্দগ্রন্থি		8 • 2
क्ट्रेक्न	•••	93	কন্দরাল	•••	२७०
কট ঙ্গ	•••	248	कन्मन	•••	8 • २
विं क	•••	9•	কন্যা	•••	২১২ ২৩১
•					

n•		বৰ্ণক্ৰমে শ	ব্দবিন্তাস।		
विवत्र ।		शृष्ठी ।	বিষয়		शृंही।
কপি (কপিবাচ	ক সমস্ত শব্দ		করভঞ্জিকা	•••	396
	র নাম) ···	>28	করমর্দ	•••	90¢
কপিক জু	•••	292	করমর্দ্দিকা	•••	৩৽৬
কপিচুত [়]		२७०	কর ম্ চা	•••	۵۰¢
কপিতৈ ল		>28	করহাট	•••	৭৩
কপিখ	•••	२৯৮	করাশ		. २৫৮
কপি খপ ত্ৰ	•••	>88	করীর	•••	२१৮
কপিপিপ্প লী		২•৮	করেলা	• • •	3 %©
কপিপ্রি শ্ব		२२৮	কৰ্কট (কৰ্কটবাচ	क्र प्रशास्त्र का	1367
কপিব <u>লী</u>		8@			
ক পিলা	··· >8 •1	।२ <i>७</i> १।	কাঁকড়াশৃঙ্গীর	শ্ব্যাস)	96
কপিশী	• • •	s 98	কৰ্কটুশৃঙ্গী	• • •	96
কপীতক		৮৬	কৰ্কটী	• • •	২৩২ ৩৯৪
ক পীতন	··· 2501	২৬০।ই৮৭	কৰ্কন্ধূ		೨•8
কপোত <u>্</u> ত	•••	>०८।८>२	কৰ্কশ		०६।४७
কপোতচর ণা)8e	কৰ্কশচ্ছদ	• • •	৩৯৭
কপোতব ঙ্কা		२२৮	কৰ্কোটকী	•••	8 • >
কপোতাঞ্ <u>ত</u> ন	•••	૭ ૭	কচু র	•••	२०४
ক বচ	*	<i>るやく</i>	কৰ্ণিকা		२ ८० २८८
কবিকা ম ংস্ত	• • •	8 ₹•	কর্ণিকার	• • •	<i>६</i> ३ २ <i>६</i> ३
কমঠ		82@	কৰ্দ্দ্ম		৩৫২
কমণ্ডলু		২৬০	কর্পরাল	•••	৩১৭
क्यन [े]		২৩৭	কপূ র	•••	. > %
কমলবী জ	,	२ 8 ১	কর্পুরতৈল	•••	৪৬১
কমলাগু [°] ড়ি	•••	৬৮	কপূরনালিকা	•••	820
কমলালেবু	•••	७२ •	কর্পুর হরি দ্রা	•••	৮৬
क्यमिनी े	•••	২৩৯	কর্পুরাদিবর্গ	•••	7.9 .8
कर प्र ंजर् य ग	. 1 .	२৯৮	কপূরাশ্ম -	•••	৩৬০
করক		৩১১	কর্ম্মর ঙ ্গ	•••	৩২ •
করকাজল		8२9	কর্মার	•••	766
করজ	` .	>99	কর্বরী	•••	२२७
কর <i>ঞ্জ</i>	•••	>99	কৰ্ষফল	. •••	৩৮
र देख े छन		852	কলঘন্টিকা	•••	٤٥٥
क्त्रश्री		299	কলধোত	•••	७२ €
र वर्षो क् त्र वी	•••) અન	কলবিষ	•••	87•
क्रवी त्र		ડહક	কলমী দাক্লচিনী		১৩২

			i		
বিষয়।		शृष्टी ।	বিষয়।		शृष्टी ।
কলমীশাক	•••	৩৮৫	কাকক তী	•••	9 28
কলম্বক	•••	২৪৯	কাকদ্বী	•••	796
কলম্বী	••• .	৩৮৫	কাকচিঞ্চা	•••	১৭৯
কলরব	•••	४५२	কাকজঙ্গা	•••	२७৮
ক <i>ল</i> সী	•••	> @ @	কাকঠুঁটী	•••	२ऽ१
কশাগাছ	•••	२ ৯ •	কাকডুমুর	•••	ર
কলায়	•••	৩৭র	কাকণন্তী	• • •	८१८
কলায়শাক	•••	६४७	কাকতি ক্তা	•••	२३৮
ক লিঙ্গ	•••	१२	কাক তিন্দুক	•••	٥٠٠
ক লিজ্ৰম	•••	ં ૭৮	কাকতুগুফলা	•••	२५१
কলিযুগালয়	•••	৬৮	ক'কনাসা	•••	२১१
কলিহারী	•••	: ૭૯	কাকনাসিকা	•••	222
কলক	•••	うぐみ	কাকপৰী	•••	۵ ۵۲
ক ল্যাণী	• • •	२.७	কাকঁপীলু •		১৭৯
ক্ষায় রস	•••	8	কা কপীলুক	•••	٥٠٠
কষায়া	•••	٥٥	কাৰুপুষ্প	•••	>8>
কসেরুক		১৩৭।৪০৬	কাকবল্লরী	•••	74.6
কন্ত ব্লিকা	•••	۵۰ د	কাক ভাণ্ডী	•••	794
কস্ত্রা	•••	7.4	কাক্যাচী "	· • • • · · · ·	্২১৬
কন্ত, রীপরীক্ষা	•••	209:220	কাকমূলা।	• • •	6DC
ক হলার	•••	२8२	কাকা	•••	२३৮
কাংনীদানা	•••	৩৭৯	কাকাঙ্গী	•••	२১१
কাংনীধান	•••	৩৭৯	কাকাদনী	•••	১৭৯ ২•৯
কংক্ত	•••	৩৩৬	কাকায়ু:	•••	74.0
কাঁসা	• •	৩৩৬	কাকা হ্বা	•••	२५१ '
কাৰ্ডা শৃন্ধী	•••	96	কাকেন্দু	•••	0001000
কাঁকরোল	•••	२७১।७०8	কাকে কু	•••	२०৮
	•••	くるら	কাকোহম্বরিকা	•	२७२
কাক্লা	•••	১৪২	কাকোলী	•••	<i>⊌</i> . <i>⊌</i>
কাঁচড়াঘাস	•••	২৩৩	কাগ্জী লে বু	•••	८८०
কাঁচাকলা	• • •	२৯•	কাজ্ঞী	•••	005
কাঞ্জি	•••	8৬৯	কাচ	•••	৩৬০
কাটাগুড়কা উলী	• • •	२ऽ७	কা চতি স্তিড়ী	•••	৩২১
কাটানটে শাক	•••	৩৮৪	কাচলবণ	•••	>•>
কাটাশিরীয	•••	२৮०	কাচস্থালী	•••	১৫২
কাটাল	•••	२৮৯	কাছিম	•••	87¢
		,			

বিষয়।		পৃষ্ঠা।	বিষয়।		त्रृ श ।
কাজিপুট ভৈল		8.62	কারবী	8b1¢	2160138
কাঞ্চন	•••	૭૨૯	কারবেল্ল		ু
কাঞ্চন (কাঞ্চনব	চিক সমস্ত	·	কারবেল্লী	•••	৩৯৫
শব্দ নাগেখন		> 08	কার্ত্তম্বর	•••	૭૨૯
কাঞ্চন (শ্ৰেভ ও)98	কার্পাস	•••	১৮৬
কাঞ্চনক কাঞ্চনক	प्रकः)) 10) 9 2	কার্পাসী	•••	১৮৬
কাঞ্চনার	•••	292	কাশু ক		>9 •
राज्यात्र काक्षनौ	•••	₽ 8	কার্শ্য	•••	ર
কাঞ্চিক	•••	8৬ ৯	কালকণ্ঠক	•••	82•
কাঞ্জিকের সাধন	୍ଦ ଅଶ	<i>त</i> ७८	কালকস্তু রী	•••	>>0
कांठेविय	9 91	৩৬১	কালকা <i>ইন্দে</i>	•••	5.
কাণ্ডতিক্ত	•••	93	কালকুষ্ঠ	•••	૭૯૭
কাণ্ডক্ষহা		,90	কাৰকৃট	•••	૭৬૨
কাণ্ডের	•••	৩৮৪	কালকেশী	•••	₹•8
কাণ্ডেন্	•••	२०৮	কালজীরে	•••	¢•
কাত লমং শ্ৰ		875	কালজ্ঞ	•••	822
কাংলামাছ		874	কালভিন্দুক	•••	٥٠)
কাদম্বরী		85¢	কালপান	•••	285
কাদা	*** *	ં ૭৫૨	কালপুনৰ্নবা	•••	२ ५८
কান্তপাষাণ	•••	୯୫୩	কালপীলুক	•••	907
কান্তলক	•••	ર ૧8	কালবিশেষে বি	ইত জলবিশেষ	800
কান্তলোহ	•••	૭૭૪	কালবো স্মাছ	•••	8२ २
কাস্তা	•••	>8●	কালমার	•••	२०४
কাপোতাঞ্বন	•••	৩৪৬	কালমেঘ	•••	93
কাবাবচিনি	•••	১৩২	কালমেষিকা	•••	A21500
কামরাঙ্গা	•••	७२०	কা লমে ষী	•••	6
কামা ঙ্গ	•••	₹₩8	কাললবণ	• • •	>0>
কামাহৰ	••••	२৮१	কালসার	• • •	५ ५२
কামিনী	•••	8%8	কালস্বন্ধ	•••	२१० ८००
কাসুক	•••	ર¢∙	কাকস্থানী	• • •	५ ६२
কাম্পিল্য	•••	৬৮	কা লা	421500	।२•४।२०२
কাষোজী	•••	১ ৬•	কা লাজাজী	• •	a:
কাৰ্ফল	•••	9>		•••	૨• ૨
কাৰ্ম্ছা	•••	৩৩	কালান্থসাৰ্ব্য	•••	>> た
কাম্বন্থিকা	. •••	৬৬	কালাহসাৰ্ব্যক	•	2251:06
কারণ	•••	808	কাগারস	•••	೨ ೨೯

বিৰয়।		शृंकी।	বিষয়।		१ बिंए
কালিকা	•••	« »	কুঁচি লা	•••	৩০১
কালিক		१२।ऽ१७।२৯२	कूम	•••	२৫७
কালিন্দ		२ % २	কুকুন্দর	•••	२७৫
কালিন্দী		४ ५ ५	কুকুরমূতা	•••	২৩ ৬
কালী	•••	ಿ ಇ	কুকুরশৌকা	•••	ર ્
কালীয়		> >>	क्क्र	•••	OPP1877
কালীয়ক	•••	४७। ३३३	কুকুর	• • •	282
কালেরক	•••	৮ ৬	কুকুরক্র	•••	२८७
কাশ		242	কুঙ্কুম	•••	325
কাশীশ		0 6•	কুচন্দন	•••	>>8
কাশেকু	• • •	>>-	কৃঞ্চিকা	•••	¢ 8
কাশ্মরী	•••	>«>	কুঞ্চী	•••	¢>
কাশাৰ্য্য		545	কুঞ্জরা	•••	۶۶
কাশীর		991526	কুটজ •	•••	296
কাশ্মীরী		>6>	কুটজবী জ	•••	१२
কাঠপাটলা		১৫২	কুটন্নট	•••	3861768
কাষ্ঠাগুরু	•••	>>%	কুটিল	•••	772
কাসভঞ্জন	•••	৩৯৭	কুটুরে মধু	•••	89 ¢
ক সমৰ্দ্ধ	•••	৮৯	কুঠেরক	• •	२८४।२१८
কাসারি	•••	۰۵	কুড়	••	99
কিংশুক		२१∉	কুড়্চি	•••	১৭৬
কি ক্ষি রাত		۶ °5	কুড় চিবী জ	•••	१२
কিঞ্চিরাল		295	কুণ্ডলিনী	•••	268
কিঞ্জন্ধ	••.	₹8•	কুওলী		>8 ৮ >9२
কিট্ট		৩৩২	কুদ্দাল	•••	५१८
কিণিহী		209	কুধান্ত	•••	৩৭৮
কিতব		569	কুনটী	•••	@2/08@
কিরাতক		95	কুনাশক	•	२०¢
কিরাত তিক	•••	90	कून	•••	১ ২৩ ২৫৩
কিলিম		>>9	कुम्पूक	• • •	३ २७
কিস্মিস্	•••	9>9	কুন্দুরুকী	•••	२७७
কীটমাতা	•••	२२ ०	কুন্দুকুথোটী	•••	১২৩
কীটাবাস		© ••	कूशीन	•••	৩৮১
কীলাল	•••	826	কুবল	•••	೨•8
কুঁক্ড <u>়</u> া	•••	8>>	কুবলয়	•••	२ 85
কুচ খেত ও ৰ	1765)···	7.9	कूरवज्ञ	•••	68
70 , 010 0	~ · /	,	. 4.		

বিষয়।		शृष्टी ।	বিষয়।		পৃষ্ঠা।
কুবেক্নাক্ষী	•••	১ ৫२	কুষ্ঠহা	•••	००१
কুমারী	•••	२ >२	কুমাণ্ড	•••	৩৯২
কু মারীরসসম্ভব		69	কুত্মাগুবটী	•••	848
क्र्मूम	•••	२85	কুস্থমফুল	•••	ે ર
কুসুদবীজ	•••	৩০৮	কুস্থমবী জ	••	৮৩
কুষ্দিকা	•••	คล	কুমুমবীজের তৈল	•••	8%•
কুমুদিনী	•••	२ ८२	কুহন্ত	•••	৮২
কুমুৰতী	•••	२ 8२	কুস্ভতৈল		880
কুম্ড়া	•••	৩৯৩	কুস্তম্ম	•••	৫૨
কুম্ড়া বড়ী	•••	848	কুহা	•••	908
₹®	•••	>२ ०	কুটজ	•••	১৭৬
কুন্ডিকা	•••	২৪৩	কৃটশাশ্মলী		
কুরঙ্গমাংস	•••	878	কুপের জল		२ ११ 8२৯
কুরণ্টক	٠	['] २ ৫ २।२৫७	কূর		०२ <i>०</i> 8৮२
কুকুবক	•••	२৫৩	`		
কুরুবিন্দ	•••	১৩৭	কৃৰ্চ্চণীৰ্থক	***	२२२
কুল (বড় ও ছেগ	ট)	৩ ০৪	কূৰ্ম	•••	876
কুলক	•••	೦೦೦ ೦೦>	কূলক	•••	৩৯৭
কুল্থ		ं १ ৫	ক্ববাকু	• • •	822
কুলখিকা		ত ৭ ৫	কৃতবেধনা	• • •	৩৯৬
কুলপত্ৰক	• •	२৫৮	ক্তমা ণ	•••	৬৯
কুলবর্ণা	• • •	ददर	<i>কু</i> ভানবৰ্গ	• • •	8४२
क् निष	• •	830	কৃত্রিম		>09
কুলিঞ্জন	•••	4 9	ক্বমিশ্বৎ	•••	৩৭৮
কুলিশমৎস্ত		8२२	ক্লশ র।	• • •	840
কুলী		>৫৬	কৃশা	• • •	242
কুলীরবিষা ণিকা	• • •	4.6	কুশোদরী	• •	२ऽऽ
কুলেকাটা	••••	२०৮	ক্বঞ	•••	89
কুলেখাড়া	•••	२०৮	কৃষ্ণজীবক	•••	(•
কুন্মাৰ	••	Coo	কৃষ্ণজীর <u>া</u>	•••	c •
কুশ	•••	८६८	কৃষ্ণতা স্ শ	•••	\$85
কু শলী	•••	৩৮৬	কৃষ্ণতিত্তিরি		87•
কুশেশয়	• • •	২৩৮	ক্ ষতেউ ড়ী	•••	२••
-कुष्ठ	•••	૧૭	কুষ্ণত্রিবৃ ৎ	•••	૨ ••
কুষ্ঠগ ন্ধিনী	•••	966	কুষ্ণপক্ষ	•••	959
क्रेंब्री	•••	ታ ৮	কৃষ্ণপাক্ ফল	•••	9 •€

विषय् ।		र्ग ।	विषद्र।		পৃষ্ঠ1
ক্বঞ্চপুনর্নবা	•••	२५७	কেশামৃষ্টি		>90
কৃষ্ণ ফলা	•••	bb	কেশী	•••	91
<i>কুষ্ণবর্ণ</i>	•••	२१२	কেণ্ডর		806
কুষ্ণব ৰ্ব্বরী	•••	२०৮	কেশে	•••	:30
কৃষ্ণবী জ	•••	२৯२	কৈটব্য	•••	92
ক্বফবৃস্তা	>@	:>।>€२।>७०	किमात्र खन	•••	80.
কুষ্ণভেদা	•••	90	কৈবৰ্ত্তমূথা	•••	>8€
ক্বফবল্লিকা	•••	२०৮	কৈবৰ্ত্তমৃত্তক		
ক্বফয়ন্তিক1	•••	৩৫১	देकद्रव	•••	>88
কৃষ্ণলা	•••	293	কৈরবিকা	•••	₹8 >
কৃ ষ্ণ শারিবা		577	কৈরবিণীফল	•••	२ 8२
কৃষ্ণসর্বপ	•••	৩৭৮	কৈরবী		ও ১০৮ ৪৯
কৃষ্ণসারা	•••	২ ৬ ৭	কৈরাত	•••	
কৃষ্ণ1	8२ ৫	ऽ।ऽ <i>8</i> ःश२८।८	কৈরাতক		9>1>>2
কুষ্ণাগুকু	•••	>>%	কৈষিকা	_	ک ړ د
ক্ষেক্ মৃল	•••	899	কোকনদ		२००,
কেঁ উমূল `	•••	२১৮	কোকিলাক্ষ	•••	२७৮
কে উ শ্বাঠেন্সা	•••	२১৮	কোটি	•••	२०৮
কেওঝেকা	•••	२ऽ৮	কোদোধান্ত	•••	>8€
কেওটমূতা		>8¢	কোদ্ৰব		৩৮০
কেওড়া	•••	२৮৮	কোবিদার	•••	৩৭৯
কেতক	•••	२ ० ०	কোমলবন্ধলা	•••	>92
কেতকী	•••	ર ૄ •	কোরঙ্গী		٥٠¢ ١
কেতৃগ্রহবল্লভ		৩৫ ৭	কোরদূষ	•••) २ १
কেমুক	•••	२১৮	কোল	•••	৩৮ ০
কেবুক	•••	२ऽ৮	কোশক		908
কেয়াফুল	•••	२৫०	কোলবল্লী	•••	>8২
কেলিকদম্ব	•••	२८५	কোলা	•	8¢
কেশেকড়া	***	२०৯	কোলী	•••	82
•	ক সময়ে শব্দ		কোশাস্ত্র	•••	9.8
কেশ (কেশবাচক সমস্ত শব্দ বালার পর্য্যায়) ১৩১		কোষফল	•••	२४४	
) 4 /	_	को ं	•••	> 83
কেশপণী	***	₹•৮			५ १७
কেশর	•••	>08 28 •	কৌম্বী	•••	78.
কেশরঞ্জন	•••	२५8	কৌপজন	•••	825
কেশরাজ	•••	₹ >8	कोत्राई है।	•••	२५१
কেশহন্ত্ৰী	•••	२৮১	কৌশিক	•••	>२•

-					
विवन्न ।		शृंश ।	বিষয়।		পৃষ্ঠা ।
ক্রক চচ্চ্	•••	२ ৫ ०	থরপ ত্র	•••.	२७६
ক্রকচপত্র	•••	২৬৫	থরপর্ণিনী	•••	२७७
<u>কেকর</u>	•••	२१४	থরপুষ্পা	•••	२৫৮
ক্ৰমুক	•••	०८०।८८६।८८	থরমঞ্জরী	•••	२०१
<u>ক্ৰ</u> ব্য	•••	8 • 9	থরসুজ	•••	२৯৩
ক্রিমিন্ন	•••	*••	থরশাক	•••	۶.
ক্রিমিদ্বী	•••	₽8	থর স্কন্ধ	• • •	৩৽৬
ক্রিমিবৃক্ষ	• • •	২৮৮	থরস্পশা	•••	२७२
ক্রিমিঞ্চ	•••	>>6	থরাখা	•••	84
ক্রিমিক্স	•••	226	থর্পরীতৃত্থ	• • •	હ∉ •
ক্রিমিন্তৎ	• • •	৩৭৮	থৰ্ক,জ	•••	२३७
ক্তুরক শ্ব া	•••	२२৫	থলিশমৎস্ত	• • •	8२४
ক্ৰোড়	•••	১৩৭	থ লিসামাছ	•••	8 २8
ক্রোষ্টু,বিন্না	•••	` >¢¢	থসতিল	•••	۶۹
কোষ্ট্ৰী	•••	2261802	খ্যবীজ	•••	21
ক্লীতক	•••	৬৭	থসবীক তৈল	• • •	860
ক্লীতকা	•••	₹•8	থ াড়	•••	873
ক্লীতনক	• • •	৬৭	খাখন	• • •	99
	খ		খাখ সতিল	•••	746
	7		থাথ সবীজ	•••	र्वक
থটিকা	• •	ರ್ಷ ನಿ	থাজা	•••	828
থটী	•••	985	থারিক	• • •	२৯७
খট্টাশী	•••	222	<u>থারীহন</u>	•••	>•२
থ ড়ি	•••	68¢	থিচুড়ী	•••	870
থণ্ড ্, `ূ	•••	842	থুরাসানীব চ		46
থণ্ডাদিমিলিড হয	•••	809	খুরাসানী ধ্যানী		63
থ ণ্ডিক	•••	৩৭৪	থেজুর	•••	ەدە
प ित्र	•••	२७२।२१०	থে সারী	•••	৩৭৪
থদিরিকা	•••	२२७	থৈ		. 668
পপুর	•••	२ २ ४			
খ বল্লী	•••	२२५		প	
থয়রামাছ	• • •	8२७	গঙ্গপাৰপ	•••	२७५
থম্বের	•••	২৬৯	গজপিপ্ললী	•••	8@
খরগোদ মাংস	•••	876	গঞ্জা	•••	ક્રેલ
প্রচ্ছন	•••	২৭৯ ২৮৩	গড়ইমাছ	•••	8 38
থরত্বক্ ·	•••	२२१	গড়কমংস্ত		828
•		l		,	

বিষয়।		त्रृष्ट्री ।	বিষয়।		পৃষ্ঠা।
গৰুভক্যা	•••	રહક	গন্ধসার	•••	>>>
গৰা	•••	820	গন্ধাত্যা	•••	₹88
গজাশন	•••	२७०	গন্ধাধিক	•••	५ २२
গ্ৰন্ধপ	•••	১৬৩	গন্ধিক	•••	08 5
গ ৰিকা	•••	૨ 8 હ	গন্ধিনী	•••	৫৮/১২৩
গণিকারিকা	•••	>૯૭	গন্ধিতৃণ	•••	259
গণিয়ারী	•••	500	গন্ধোৎকট	•••	२६৮
গওগাত্ত	•••	२৯৫	গৰমোন্তৰ	•••	७ २
গণ্ডদূৰ্কা	•••	298	গবাচীমুৎস্ত	•••	`8₹₡
গণ্ডারি	•••	১৭২	গবাদনী	•••	२०७
গণ্ডালী	•••	३३ ८१२८	গৰাক্ষী	•••	२०७
গণ্ডীরী	•••	४)	গৰ্যদধি	•••	883
গন্ধক	•••	98 5	গব্যহন্দ	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	১৩৬
গন্ধকান্ত	•••	५ ५२	গব্যাদিতক্রের	বৈশেষ গুণ	889
গন্ধকৃটী	•••	১৩৮	গম	•••	৩৬৯
গন্ধকোকিলা	•••	280	গয়া অশ্বথ	•••	२७১
গন্ধকাত	• • •	200	গরনাশিনী	•••	ર ્ર
গ ন্ধ তৃণ	•••	>><	গরল	•••	৩৬০
গন্ধনাকুলী	•••	981228	গরাগরী	•••	` २७२
গন্ধপলাশী	•••	द७८	গর্মংস্ত	•••	879
গন্ধপাষাণ	•••	082	গৰ্জনতৈল	•••	१७ २
গন্ধপূষ্প	•••	२৫১	গৰ্দভীহয়	•••	809
গন্ধপ্রিয় ঙ্গু	•••	५०५	_	•••	300
গন্ধকলা	•••	¢ 8	গৰ্দভাগু	•••	२७०
গন্ধ ফ লী	•••	२ 8 १	•	•••	२१२
গন্ধবধ্	•••	202	1	•••	. > > \$ R 9
গন্ধবিরজা	•••	> २२		•••	200
গন্ধবীকা	•••	Œ 8	1	•	२ १ २
গন্ধবেশা	•••	280	i	•••	870
গন্ধবোল	•••	૭ ¢૨		•••	20
গৰ্বভাহলে	•••	२५	4	•••	879
গন্ধমানতী	•••	284	1 .	•••	७२७
গৰ্ম্পিকা	•••	203	1 ' '	•••	7 F8
গন্ধরস	•••	૭૯:		•••	8•€
গন্ধব্যক	•••	24,		•••	२७३
গন্ধবাদা	•••	9	৪ গাধার হুধ	•••	8 39

₹	विषत्र ।		शृष्टी ।	বিষয়।	
ক্ৰ'	গাধাপুক্তে	•••	२ऽ२	⊘ side	
ক্ৰ	গান্ধারিকা	•••	202	গুয়েবাব্লা …	
F	গান্ধারী	•••	ર•¢	'खर 1	
	গাব	•••	٥٠٠	श्वश्रीज …	
	গামার	•••	262	গূঢ়পাৎ	
ਹਿੰ	গান্তারী	•••	>৫ •	গৃঞ্জন …	
d	গাৰুত্ৰী		২৬৯	গৃধনথী …	
	গারুত্মত	•••	৩৫৬	গৃষ্টি …	
खे	গালব	•••	92	গৃহকন্তা …	
ন্ত্ৰ	গালোড্য	•••	₹85	গৃহকুলক · · ·	
ট্র	গিরিকণী	•••	598	গৃহক্তম · · ·	
	গিরিজ	•••	७१४।७८४	গেটেলা	
	গিরি জা	•••	२५७	গেরিমাটী …	
	গিরিভিৎ	•••	r 89 •	গৈরিক …	
	গিরিমল্লিকা		395	গৈরেয় …	
3	গি রমাটী		•8₽	গোড়ালেবু …	
7	গীমেশাক		ও৮২	গোৰণ্টক ···	
	গুগ্গুলু	•••	272	গোকণী …	
	গুচ্ছক	• • •	\$8\$	গোজনক …	
	গুজুরাটী	• • •) २२१	গোজকা	
₹ .	গুঞ্জা	•••	39 6	গে।জিয়াশাক ·	
J	গুড়		892	গোঞ্ছিবা …	
	গুড়কামাই		२১१	ji	
/	ও ড়ত্বক্	•••	১৫৩	গোত্রবৃক্ষ · · ·	
	ওড়পূ জ	•••	৩০৯	1	
₫ .	গুড়ফল	• • •	৩১৬	গোধুম · · ·	\
-	গুড়মূল	•••	899	গোধ্ম (নৃতন ও পুরা	94)
1	গুড়গুক্ত		8 %	গোধুমজ ···	
•	গুকুমূলা	•••	>20	रशांकक	
į.	গুৰু	•••	०६८१० ८८। १०८	গোপকন্তা ···	
•	গুড়া	•••	>%8	গোপবধ্ …	
,	গুড়াখ্য	,	66	গোপবল্লী …	
į ,	ওড় চী	•••	7841785	গোপরস	
č	গুড় চ্যাদিবর্গ	• • • •	>89	গোপী …	
	હ ना मिवर्नन	•••	8	গোপীচন্দন · · ·	
À.	ত্ বাক	•••	২৯৪	গোপুর …	

विषय ।		शृंश ।	विवद्ग।		পৃষ্ঠা
গোভী	•••	२००	ঘণঘদিয়া	•••	२२৯
গোমৃত্র	•••	840	খুখ্,নিদানা	•••	¢••
গোমেদ	•••	৩৫৬	ঘূণপ্রিয়া	*	२०५
গোরক্ষকর্বটী	•••	२৯১	ঘূণবল্লভা	•••	٥ ه
'গোরক মুণ্ডী	•••	₹•₩	यू-र न	•••	'
গোরোচনা	•••	25%	ন্বত	•••	688
গোলমব্রিচ	•••	89	ম্বত (উষ্ট্র)	•••	8¢>
গোলা	•••	98¢	ঘ্বত (গব্য)	•••	8₡•
গোলাপজাম	•••	७०२	ম্বত (ছাগ)	• •••	8¢>
গোলে!মী	•••	८७।३৯८	মৃত (মাহিষ)	•••	80.
গোস্তনী	•••	৩১৩	ত্বত (মেষ)	•••	8¢5
গোক্ষুর	•••	>@9	ম্বত (হস্তনদ্ধি	লৈ (ভা	8¢২
গোক্সক	•••	:	ঘুতকুমারী	•••	422
গৌড়বাস্তক	•••	৬৮২	ঘুতকুমারিকা	• •••	२ऽ२
গোড়ী	•••	8 98	ঘুতপূর্ণকরঞ্জ	•••	399
গৌর গৌর	•••	₹9 9	দ্বতপ্রয়োগের ব	অবিষয়	8¢3
গৌরখটী	•••	98	ঘুতবর্গ	•••	888
গৌরতিত্তিরি	•••	82•	ঘেঁ টু	•••	৫৮৯
গোরী গোরী			ঘোটকীছগ্ধ	•••	৪৩৭
	•••	३२३।२ ८५	ঘোটকা	•••	৩৮৬
গ্রন্থিক	•••	\$85	ঘোড়ানিম		59.
গ্রন্থিপর্ণ	•••	787	ঘোণ্টা	•••	৩৽৪
গ্ৰন্থিমান্	•••	२०३	ঘোল	•••	88¢
গ্রন্থি	•••	२१४।७०१	ঘো ষ	•••	૭૭৬
গ্রামীপা	•••	२ •8	যোষক	•••	৩৯৬
গ্রাম্যা	•••	२৫७	ঘোষা	•••	ર ૭૨
<u>শীশ্বস্থ</u> নরক	•••	८৮२	ঘোষা ফল	•••	৩৯৬
			দ্রাণত্ব:খদা	•••	२७৫
	ঘ				(
ঘট	•••	299		き	
ঘণ্টা	•••	રંડલ	চই	•••	8¢
খণ্টাকৰ্ণ	•••	৩৮৯	চক্ৰকারক	•••	პ ৩∙
ঘণ্টাপাটলি	•••	>6>	চক্রবর্ত্তিনী	•••	>86
দটাপাক্ত	• • •	>63	চক্রমর্দ	•••	_F a
খনরস	•••	826	চক্রলক্ষণিকা	•••	784
ঘনসার	***	3.9	ठका इका	•••	76
1119		707	८न् ।		15

বিষয়।	পৃষ্ঠা	विषय ।	•
চক্রাহ্বা · ·	• ২৩	চপলা	•••
চক্ৰান্দী · ·	٠ ٩	° চবন	•••
চক্ৰী :	·	^৯ চবিকা	•••
5奖 …	, ১৬	> हवा	
•• कर्वेव	• 85	° চম্পক	•••
চটকাশির: ••	. 8	⁸ চম্পককদ	बी '' '
চড়াইপকী ''	. 82	• চম্পকক	नेका …
চ ণ ক · ·	. ৬9		
ह नक्यवन्यक्रू ··	. 85		•••
চণকলবণ · ·	. 50		
চণকশাক · · ·	. ৩৮	1	•••
চণকাম · ·	. >0	^e চর্মকারা	नुक
চণ্ডাত	১৬		•••
চতুরঙ্গুল '	৬	৯ চর্মার	,••
চতুরম • •	৩২	০ চন্দ্ৰী	•••
চতুর্বধণ •••	. 8	৪ চলপত্র	•••
চতুপত্ৰী 🕟 🗥	৬৮	৮ চকুষ্য	•••
इन्सन (विविध) ·	22	১ চাপাফুল	•••
ठन्सना •	ર	> हामभूत	•••
<u> रिटा</u>	૯૦		
চন্দ্ৰ (চন্দ্ৰবাচক সমস্ত	भव	न	•••
কর্পূরের পর্য্যায়		৬ চাউল	•••
<u> इ.स.</u>		3০ চাউল মূ	গেরার তৈল · · ·
5 ऋ कम९ छ •	8	৩ চাকুন্দে	•••
চন্দ্রকাস্ত •	0	1 -	•••
চন্দ্রকান্তমণি •	৩	৯ চাঙ্গেরী	• • •
চন্দ্ৰকান্তি •	٠. د:	৬ চাটকাট	
চক্রহাতি '	··· >	১১ চাতুর্জা	ত …
	>	११ हालिना	মাছ …
ह न्दरांगा •	>:	⁹ চামারক	
চক্রভা	>	ণ চামার	
চন্দ্র	•••	৫৪ চামীক	-1
চন্দ্রাসা	>861:		
চন্দ্রিকা	••• ,.	৫৪ চাজ্যের	
ह वटी ं	>	६१ हात्र	
চপল …	وروي		

চাক্ কেশ্রা	বিষয়।		शृष्टी ।	বিষয়।		পৃষ্ঠা।
চাল্ভা	চাককেশরা	•••	₹88	চূৰ্ণ	•••	७ ৫२
চিচ্চ	চাকদর্শিনী	. •••	<i>ঽ৽</i> ৬২	চূৰ্ণক	•••	৩৫২
চিক্ত দেশত ভালি বিদ্ধান ভালি	চাল্ভ1		055		•••	•8•
চিন্ন জীমংস্থ	চিঁ ড়ে	•••	888	(•••	<i>-</i> ⊃≎ ₹8€
চিচিঞ্জ		•••	822		•••	8¢
চিচিপ্ত চিক্তিপ্ত চিক্তিক্ত চিক্তিক্ত চিক্তিক্ত চিক্তিক্তিল চিক্তিক্ত	চিঙ্গ ড়ীমৎস্থ	•••	8২২	চোক	•••	99
চিঞ্চা চিঞ্চল চিঞ্চল চিঞ্চল চিঞ্চল চিঞ্চল চিজ্ত ভিজ্ত ভি	চিচিঞে	•••	୬ ሬତ		•••	
চিঞ্জিকা ৩২১ চিক্তলমাছ ৪২১ চিত্তা ৪৬ চিত্ৰ ১৯১৪৪৯ চিত্ৰক ৪৬,২৫৪ চিত্ৰক ৪৬,২৫৪ চিত্ৰক ৪৬,২৫৪ চিত্ৰকলমংখ ৪২১ চিত্ৰা ১৫৫ চিত্ৰা ১৫৫ চিত্ৰা ১৯১৪৯৯ চিত্ৰা ১৯৯৯ চুক্ৰা ১৯৪৯ চুক্ৰা ১৯৪৯৯ চুক্ৰা ১৯৪৯৯ চুক্ৰ ১৯৪৯০	চিচিঙ	•••	৩ ৯৫	(•••	· 85%
চিঞ্জিকা তিব্ৰুলমাছ তিব্ৰুলমাল তিব্ৰুল	চিঞ1	•••	৩২১	চ্যাংমাছ	•••	825
চিত্ৰলাছ তি লাছ লাছ তি লাছ লাজ তি লাছ লাজ লাজ লাজ লাজ লাজ লাজ লাজ	চিঞ্চিকা	•••			2	
চিতা তিব্ৰ তিব্ৰ	চিতলমাছ	•••		ছগ লী	\	1 20
চিত্র তিরক তির	চিতা	• • •		1	•••	
চিত্ৰক	চিত্ৰ	•••	2031802	1		
চিত্ৰতপুলা তিত্ৰপূলী তেত্ৰপূলী তেত্ৰপূলী	চিত্ৰক	•••		1	•	
চিত্ৰপণী	চিত্ৰ ত গুলা	•••		1	•••	
চিত্রাফলমংস্থ	টিত্রপর্ণী	•••		•	•••	
চিত্রা	চিত্রক্ লম ংশ্র	•••	825		•••	
চিত্রাঙ্গ	চিত্ৰা	•••	२०५१२०७	"		
চিনি	চিত্ৰা ঙ্গ	• • •		ì	•••	
চিপিটক	চিনি	•••	865	1	•••	
চিরতা	চিপিটক	• • •	668	1	•••	
চিরবিত্বক	চিরভা	•••	95	1	•••	
চীনক ১০৭ ছাগানবৈটে ৪১৬ চীনকপূর ১০৭ ছাগীছগ্ম ৪০৬ চীনাককপূর ১০৭ ছাতিম ২৮২ চীনাককপূর ১০৭ ছাতিম ২৮২ চীরিভচ্ছদা ৩৮৪ ছাতু (ছোলার) ৪৯৮ চুকাপালং ৩৮৭ ছাত্র (মধু) ৪৭৩ চুক্র ১০৫/১২২ ছালানী ১৫৪ চুক্রা ৩২২/১৮৮৭ ছিকনী ২৩৫ চুক্রা ৩২২/১৮৮৭ ছিকনী ২৩৫ চুক্রা ১৯৫/৪০০ ছিরকা ১৪৮ চুক্ব ১৯৫/৪০০ ছিরা ১৪৮	চিরবিত্বক	• • •	> 9		•••	
চীনক তীনকর্পূর তীনকর্পূর তিনাককর্পূর তিন্তাকর তিনাককর্পূর তিনাককর্পির	<u> চিভিট</u>	•••	222		•••	
চীনকর্পূর	চীনক		>09		•••	
চীনাককপূর	<u> চীনকপূর</u>	• • •	> 9		•••	
চীরিভছেদা ··· ০৮৪ ছাতু (ছোলার) ··፡ ৪৯৮ চুকাপালং ··· ০৮৭ ছাত্র (মধু) ··· ৪৭৩ চুক্র ··· ১০৫ ১২২ ছালানী ··· ১৫৪ চুক্রা ··· ৩২২ ১৮৭ ছিক্রনী ··· ২০৫ চুক্রিকা ··· ৩২১ ১৮৮ ছিক্রিকা ··· ২০৫ চুক্রিকা ··· ১৯৫ ৪০০ ছির্রক্হা ··· ১৪৮ চুক্র ··· ০৪৭ ছিরা ··· ১৪৮ চুক্ ··· ০৫২ ছিরোদ্রবা ··· ১৪৮		• • •	> 9		•••	
চুকাপালং ৩৮৭ ছাত্র (মধু) ৪৭৩ চুক্র ১০৫/৬২২ ছালানী ১৫৪ চুক্রা ৩২:/৬৮৭ ছিক্রনী ২৩৫ চুক্রিকা ৬২১/৬৮৮/৩৮৭ ছিক্রিকা ২৩৫ চুবড়ী আলু ১৯৫/৪০৩ ছির্মক্রা ১৪৮ চুবক ৩৪৭ ছিরা ১৪৮	চীরিতচ্ছদা	•••	৩৮৪	ছাতু (ছোলার)	:	
চুক্র ১০৫/৩২২ ছালানী ১৫৪ চুক্রা ৩২২/৩৮৭ ছিক্রনী ২৩৫ চুক্রিকা ৩২১/৩৮৭৮ ছিক্রকা ২৩৫ চুক্রিকা ১৯৫/৪০০ ছিক্রকা ১৪৮ চুক্ব ৩৪৭ ছিক্রা ১৪৮	চুকাপালং	•••	৩৮৭		•••	
চুক্রা ৩২:১৮৮৭ ছিকনী ২৩৫ চুক্তিকা ৬২১১৮৮।১৮৭ ছিকিকা ২৩৫ চুবড়ী আলু ১৯৫।৪০৩ ছিক্সহু ১৪৮ চুব ৩৪৭ ছিল্লা ১৪৮	চুক্র	•••	১০৫ ৫২২		•••	
চুক্তিকা ··· ও২১/৬৮খ১৮৭ ছিকিকা ··· ২৩৫ চুক্টা আলু ··· ১৯৫/৪০৩ ছিল্লকহা ··· ১৪৮ চুক্ত ··· ৩৪৭ ছিল্লা ··· ১৪৮ চুণ ··· ৩৫২ ছিলোম্ভবা ··· ১৪৮	•	•••	1		•••	
চুবড়ী আৰু	চুক্তিকা	٠ و:	i		•••	
চুগক ··· ৩৪৭ ছিলা ··· ১৪৮ চুণ ··· ৩৫২ ছিলোম্ভবা ··· ১৪৮	চুবড়ী আলু	•••	००८।१४८		•••	
চুণ ৩৫২ ছিলোম্ভবা ১৪৮		•••	{		•••	
		•••	1		•••	
	চ্ ত	•••	>1-8	ছিলি ছিণ্ট	•••	२२५

বৰ্ণক্ৰমে শৰাবন্তান।

)			
বিষয়।	পৃষ্ঠা।	বিষয়।		
ছুরিকা	৩৮৪	জ ন্তীর	•••	
ছেলক	829	ঞ্জয়	•••	
ছেলিকা	870	জ য়ন্তী	•••	
ছোট এলাচ	>२१	অমুপাল	•••	
ছোট জা ম	೨•೨	জয়া	•••	۰ھ
ছে টক্লণে	৬	জ্বণ	•••	
<u>ছোটমাছ</u>	859	জ্ল	•••	
ছোট স্থন্দি 🖟	२ 8२	জলকামুকা	•••	
ছোট গোন্দাল	२৫১	জলকুম্ভী	•••	
ছোলা	৩৭৩	জলজমোল	•••	
ছোলাশ্যক	৩৮৯	জলজম্বা	•••	
	\ \{	জনদ	•••	
©		জলপানবিধি	•••	
জ্বনেক্লা	२७२	জলপানের আবশু	<u>কতা</u>	
ब हाभां भी	2061205	জলপিপ্পলী	•••	২৩
अ हे। ब्रू	५२ ०	জলফল	•••	
জ টিলা	৫৬;১৩৬	জলবেত স	•••	•
জটী	ર ૭૨	জলশিরীষিকা	•••	
জতু	৮৩	জলের নির্দোষীক	রণ	
জতুক	۵۵	জাঙ্গলমাংসের লক্ষণ ও গুণ		
ভ তুকা	>8%	জাতরূপ	•••	
জ তুরুৎ	>8%	জাতি	•••	
হতুরুষা	78%	ভাতিকোশ	•••	
छ ननौ	>৪৬	জাতী	•••	
बनी	১৪৬	জাতীপত্ৰী	•••	
ভন্তক1	C C	জাতীফল	•••	
জন্তনাশন	৬•	জাফরান্	•••	
জন্তফল	२५১	জাম	•••	
জপা	२৫৫	জামির	•••	
জবাফুল	२৫৫	জাম্বনদ	•••	
क्षीत्र	970	জায়ফল	•••	
জম্	७०२	জাকুলগাছ	•••	
অপুক	२৫•	জাৰি	•••	
~	>><	জানিনী	•••	
	975	জিপিনী	•••	
ভত্ত শ	ھ، ہ	बिको	•••	
•				

		Admin mal	<u>। पश्चाम ।</u>		21/°
বিষয়।		शृंकी।	বিষয়।		7ê1 I
জিয়াপু ডা	•••	२१२	টুণ্ট ুক	•••	>48
জি লিপী	•••	855	টেন্দ্রামাছ	•••	85.
জীবক	•••	৬8	টেপারী	•••	747
জীবন	•••	8२७			
षीवनी	•••	264		ড	
জীবনীয়া	•••	>6A	ডহরকরঞ্জ	***	396
জীবস্তী	೨೨	12861266	ডছ	•••	२৮৯
জীবা	•••	>62	ড হয়াগাছ	•••	२४३
জীমৃত	•••	२७२	ডাইল	• • •	৩৭•
জীরক	•••	¢ o	ডানকুনি	•••	२२¢
জীৰ্ণপত্ৰ	•••	८६	ডানকুনিমংক্ত	• • •	8 २७
ভৈত্ৰী	•••	>ર૯	ডালিম	•••	৩১•
জ্যোতি:	•••	¢ 8	ডি ণ্ডিশ	•••	8••
দ্যোতি দ্বা	•••	9.5	ভুমুর (কাকভুমুর)	२७२
জ্যোতিশ্বতী	•••	9.9	ডেলোমান্দার	•••	२४३
অরাম্ভক	•••	95		5	٠
অলনাশা	•••	983		9	
		-	<i>ঢেঁ</i> ড়শ	•••	- 800
7/	4		ঢেঁড়ী	•••	٩ھ
ঝর	•••	829		ত	
ঝরণাজন	•••	8 2 9		•	'n
ঝযশ্ৰেষ্ঠ	•••	859	তক্র	•••	888
ঝ াজিশাল	•••	9€.¢	তক্রপ্রয়োগবিধি	•••	88%
ঝাঁটি	•••	२€७	<u>তক্র</u> বর্গ	•••	888
বি সা	•••	৩৯৬	তক্র সেবন বিষয়	•••	8 <i>8%</i>
ঝি ঙ্গিনী	•••	२१७	তক্রের অবিষয়	•••	88 9
শিঙ্গী	•••	र•७	তক্রের (উদ্ভূতবে		ছেত-
ঝিণ্টী (রক্ত ন	ীল ও পীত)	२००	দ্বতের) গুণ	•••	88€
	Ē	į	তগর	•••	774
টঙ্ক	•••	२৮१।	তগরপাছকা	•••	224
টঙ্কণ		į	তপুল	•••	•••
টকারী	•••	> 8	তপুশীবীঙ্গ	*** /	9 F8
छकात्रा छक ा	•••	363	তপুলীয়	•••	७ ►8
	•••	\$ 8 C 8 • C	তপুলেরক	•••	૭৮8
টাট্কামাং স	•••	826	34	•••	868
টাবালেবু	•••	,	তম্বভ	•••	৩৭৭
छिन्छि निका	•••	२৮১	তন্ত্ৰিকা		58 F

•					
বিষয়।	,	शृंही।	বিষয় !		शृंधी।
তপনীয়	•••	৩২৫	<u>ভাল</u> ক	•••	৩৭৪
ভপস্বিনী	•••	১৩৬	তালপর্ণিকা	•••	১ ৩৮
তপো ধন	•••	२৫৮	<u>তালমজ্জা</u>	•••	2 29
তপোধনা	•••	२०७	তাল মূলী	•••	>>>
তবক্ষীর	•••	७२	ভাৰসম্ভূ হ	•••	. કર
তমালপত্ৰ	,•••	2.00	ভালকী র	•••	45
তরমূজ	الر	, 225	তালীশ	•••	>83
ভক্ণ 🚜	•••	262	তালীশপত্র	•••	>85
ভব্ননী	•••	₹88	তিক্ত	• • •	৩৯৭
ভৰ্কারী	•••	>৫৩	তিক্তক	•••	১৬৯।২৭৩
তলিত্যাংস	•••	850	তিক্তপর্ব্বা	•••	०८८
তাড়াগ জল	•••	854	তিক্তফলা	•••	१२
তাড়ি	•••	२৯१	তিক্ররস	•••	৩
তাপসক্ৰয	•••	290	তি <i>ক্ষ</i> শাক		२৮०
তাপদেষ্ট	•••	0.6	তিক্তা	•••	१०११२।१७
তাপীক	•••	ර ලා	<u>তিত্রণাউ</u>	•••	১১ ৪
ভাপ্য	•••	೨೮೨	তিংকাঁকরোল	•••	২৩১
তামরস		২৩৮	তি তির	• • •	820
তামলকী	•••	२२४	তিত্তিরী (কৃষ্ণ	ও গৌর 🕽	850
ভাষা	•••	৩২৭	তিনিশ	•••	२४२
তাম্র	•••	৩২৬	তিস্তিড়ী	•••	७२১
তাষ্ত্	•••	8>>	তি স্তি ড়ীক	•••	৩২২
তাত্ৰপল্লব	•••	२৫১	তি স্তি ড়ীফ ল	•••	२०५
<u>ভাষ</u> পুশ	•••	১৭২	ভিন্দুক	•••	७००।७०५
তাত্রপুষ্পিকা	•••	222	তিরীট	•••	22
তাত্ৰপূপী	•••	४)। ७८२	তিল ্	•••	૭૧૯ .
তাস্ল	•••	784	তি ল ক	• • •	; ₹€8
তাস্ববল্লী	•••	585	তি লকু টা	•••	· . (00
তামূল সেবন নি	ने रवधिविधि	>60	क्रिगटे जन	***	. 849
তাস্লী	•••	>8৯	তিলপ র্ণ	•••	>>0
তার '	•••	৩২৬	তিলপি ষ্টক	•••	(00
ভারমাক্ষিক	•••	৩৩৪	তিহু ভেদ	•••	29
গর্ পি তৈল	•••	> ૨૨	তিশ্ব	•••	۶۶.
হাক ্ত	•••	b 9	তীরা	•••	82.
চাক্ত্যপৈল	•••	٣ ٩	তি যু ফ ল া	•••	৩৯
গৰ	•••	२৯१।७८८	তীক্ষ	•••	৩৩০
		,			

বিষয়।		शृक्षेत्र ।	বিষয়।		পृष्ठी ।
তীক্ষগন্ধক	•••	> %	তৃপকুষুম		> キャ
তীক্ষগন্ধা	•••	৩৭৮	তৃণগৌর	•••	५ २०
তীক্ষপত্ৰ	•••	<i>'85</i>	তৃপধান্য	•••	৩৭৮
তীক্ষদল	•••	৬১	তৃপধ্বক	•••	चचद
তীক্ষবন্ধ	•••	৬১	তৃণপুষ্প	•••	>>>
তীক্ষতভুলা	•••	8\$	তৃণরাজ	•••	२৯२।२৯१
তীক্ষা	•••	ર ૭૯	তৃণান্ন	•••	৩৬৭
তুঁতে	•••	৩৩৫	ত্ ণোখ		252
ভুঁদগাছ	•••	२ 9 8	ৃত্পাস্ৰ	•••	• 252
ভূগা	•••	હ	: ভেঁতুল		৩২১
তৃগাক্ষীরী	•••	۶۶.	তেউড়ী (লাল)	•••	461
ভূঞ	•••	२	তেউড়ী (শ্বেত))	<i>६६८</i>
ভুঙ্গা	•••	২ ৮১	তেউড়ী (কাল))	२००
ुर्जी		२०४	তেজন	•	>44174×
কুচ্ছা	•••	₹•8	তেজনী	•••	१८:२३७
ভৃণ্ডিকেরী	•••	שענכוה של	তেজগ্ৰা		99
তৃণ্ডী	•••	. 5.2	তেচ্পত্র	•••	১৩৩
ভূ থ	•••	৩৩৫	তেজবতী	•••	90
ভূথা	•••	> 9	তেজবল	•••	ď. C
ভূগ্নক	•••	298	তেজস্বিনী	•••	9@
তৃবরী	•••	२०४।७०३।:१७	ভেলাকুচা	• •••	৩৯ ৮
ভূবরী তেল	•••	603	ৈতেলপৰ্ণক	•••	282
ভূমী	•••	44018461 646	তৈলপৰ্ণিক	•••	>>>
पूष् क	•••	৬১	তৈলবৰ্গ	•••	815
তুমুকফ ল	•••	৬•	তৈলের স্বরূপ নি	ন্ কপণ	86.28
<i>जूक</i> क	• • • •	>>8	তৈলের সাধারণ	প্তপ	8 (%
তুরুকা		85	ভোক্য	•••	৩৬৮
তুলসী (শুক্লা ও	কৃষণ)	રહુ	তোপচিনি	•••	૯ ٩
তুষা র	•••	> 9	তোয়	•••	६२७
ভূ ণিক	•••	२ १ 8	ত্রপু	•••	৩২৮
তৃ ণী		२•8 २ १ 8	ত্ৰপুষ	•••	२३७
তৃতফ ল		٠/٠	অ া য়স্তী	•••	२১৫
कूम	•••	৩১•	दावयाना	•••	२ऽ৫
তু রী	•••	১৬৭	ত্রিকণ্ট	•••	ኃ৫৮
তু গ	•••	٥٢٥	ত্রিকণ্টক মৎস্ত	•••	820
कृतिनी	•••	ခရမ	<u> ত্রিকোণফল</u>	•••	۷۰۶

বিবর।		शृंशे।	বিষয়।		शृंघी ।
ত্ৰি জা তক	***	>08	দধি (শর্করাদি মি	শ্রিভ)	883
ত্রিদস্তী		৬৫	म िथ्	•••	२ % ४
ত্রি প র্ণা	•••	>69	मिक् य	•••	२२४
ত্রিপর্ণী		>48	দধিবৰ্গ	•••	885
ত্ৰিপা দিকা	•••	२२•	দধির সর ও মাত	•••	889
ত্ত্বিপুট	•••	৩৭৪	দন্তচর্বিত ইকুরস	•••	897
ত্ত্বিপূ টা		>२१।>৯৯	मेखिशायन	•••	২৬৯
ত্তিবৃৎ (ক্বঞা)	•••	२००	म खवीष	•••	955
<u> ত্রিবৃতা</u>	•••	ददर	मख र्में	•••	२ २ २ ८ ७ ५ ७
<u> ত্রিভণ্ডী</u>	•••	ददर	দন্তশৰ্তা	•••	७२५।०७७
ত্রিসন্ধ্যা	•••	२००		١	\$ 0 5
ত্তিস্থ গব্ধি	•••	১৩৪	দন্তী (বৃহৎ ও লঘু দন্তীবী জ) ···	
ক্রটি	•••	>29		•••	२ <i>०</i> ५
ড়ড়	•••	५०२।५० ०	দমনক	•••	२ ६ १
ত্বক্পত্র	•••	১৩২	দরদ		•8€
ত্বকৃপত্ৰী	•••	२२७	मर्फ ् य मर्ভ	•••	⊘8 ₹ 8>¢
<u> থক্সার</u>	•••	766	দত দলসারিণী	•••	727
পক্সগন্ধ	•••	२৯৯	मनगात्रपा मनशैनकना		२१४ ७१७
ত্বক্কীরী	•••	৬১			93c
স্বচ	•••	১৩২	দশাঙ্গুল দন্তা		৩২৯
ত্ চিসার	•••	>66	ৰন্ড। দক্ষ		872
ঘট্টী	•••	२२४	नम न्हे	•••	885
	থ		_{मर} नाहेन		
N a Ser		ı		•••	e48
পুলকুড়ি থৈকল	•••	२२४	माউमथानि 	•••	৩৬৬
	•••	૭ ૨૨	দাড়িম		- •
'থোড়	•••	8 • @	দাড়িমপুশক া	•••	२१०
	क्		দান্ত	•••	२८৮
Termo m	*(मोक	•••	>>9
मध्यप ्छ	•••	· _	দাক্লচিনি	***	200
দণ্ডিকমৎস্ত			দ্বারুপত্রিকা	•••	२२७
	•••	- ,	দারুভদ্র	•••	>>9
দক্তম	•••	11	দাকুসিতা	•••	200
afu / +== \	•••		দারুহরিন্তা	•••	8.9
পধি (পৰ্য)	•••		দার্কিকা	•••	२७७
দধি (মাহিৰ)	•••		দাৰ্কী	•••	७७
দধি (ছাগ)	•••	883	দাব	•••	89€

	-				
বিষয়।		र्वेश ।	বিষয়।		त्रृंश ।
मानश्त्री	•	869	হগ্ধাশ্মা	•••	৩৪৯
मानी	ē	8৮२	হ'গ্ধকা	•••	२ २१
দাসপুর	•	28¢	७ श्री	•••	૦ 8⊅
मानी	• •	२১৮;२৫७	হগ্বের অবস্থাবিশে	বৈ গু	প ৪৩৮
দাহা গুরু	•	226	হথের সর	•••	৪৩৯
मि व्या	,	२२৮	হম্বক	•••	828
मिट्या)यि		983	হ্যামাংস	•••	878
नी पिवि ।	,	8 / २	হরভিগ্রহা	•••	૨ • ૯
দীপনী		@ 8	ভুরারোহা	•••	9) 8
দীপ্তিক		৫৪৯	ছরাশভ।	•••	२०৫
দীপ্তোপল		632	তরা ল ন্তা	•••	२०৫
मीभा		88	হুৰ্গন্ধ		ه د
দীপ্যক		8F	হুগ্ৰ হা	•••	२०१
দীপ্যকা		89	চুৰ্বলা •	•••	२৮১
मी शा		89	হুইজলের নির্দোষী	করণ	800
भीर्घकीन		১৮৩	হুইকস্ত ুরীপরীকা	•••	>>
দীর্ঘগোধ্য		৩৬৯	इच्य धिं गी	•••	>0%
দীৰ্ঘচ্ছদ 🗋		899	দূরজ		৩৫৭
দীর্ঘজীরক			पृ र्दि।	•••	>20
দীৰ্ঘদণ্ড		<i>>७></i>	দৃতৃপৃষ্ঠক	•••	876
দীর্ঘপত্র		797	मृ एक म	•••	२२२
দীর্ঘপত্রক		٥٠٧	দৃত্র ক া	•••	৩৪৭
দীর্ঘপত্রা		268	দেধান	•••	040
দীর্ঘ-পত্রিকা		२ऽ२	দেবকুস্থম	•••	১২৬
नीर्घक् ल		৬৯	দেবজ্ঞ	•••	797
नीर्घवृष्ड '		>68	দেবতাড়	•••	२७२
দীর্ঘাজ্যি,		268	দেবতামণি	•••	৬৫
দীর্ঘিকা		२२०	দেবদারু	•••	>>9
ত্ৰ:স্পৰ্ন		₹ • €	দেবদালী	•••	২৩২
इ ःग्लार्भ	>	691292	দেবছন্দুভি	•••	२ ८ ७
হ্ম		808	দেবধূপ	•••	> २०।>२२
ত্ ধ		80¢	দেবনিশ্বিভা	•••	784
হগ্ধ-ম্বত		802	দেবস্ষ্ঠা	•••	8 % 8
হ্যপাষাণ		680	দেবিকা	•••	১৬৭
হ ন্দপাৰাণ ক		680	দেবী	•••	১৪৫।২১৬।২৩১
ছ্গ্ববৰ্গ		808	দৈত্যা	•••	. >64

		· · · · · · · · · · · · · · · ·			
বিষয়।		पृष्टी ।	বিষয়।		र्वा ।
দোনা	•••	२৫৮	ধাওয়া	•••	২৭৭
দোলা	•••	२०3	ধাতকী	•••	৮১
দ্রবস্তী	•••	२०১	ধাতুকাশীশ	•••	৩৫ •
দ্রব্যসমূহের পর	রীক্ষা · · ·	৬	্ধাতুদ্রাবক	• • •	>∘8
দ্রা বিড	•••	2001264	ধাতুপুষ্পী	•••	४५
<u> দ্রাবিড়ী</u>	•••	५२ १	ধাত্ৰী	•••	৫১
দ্রাক্ষা	•••	७५२	ধাত্ৰীপত্ৰ	•••	>83
ক্রকিলিম	•••	१८८	ধানক	•••	₹ ₹
মেকা	•••	>90	ধানা	• • •	६८।१३३
<u>দ্রোণপৃস্পী</u>	•••	२ २৯	ধানেয়ক	•••	«۶
দ্ৰোপা	•••	২২৯	ধাত্ত	•••	৫२
দ্রোণীলবণ	•••	202	ধাল (নূতন ও গ	ধুরাতন)	৩৮১
ত্বারদা ক্র	•••	ミ トゥ	ধাক্তবর্গ	•••	৩৬१
বি জপ্রিয়া	•••	\$ 2.0	ধান্তাক	••••	વર
দ্বিজ্বা	•••	>8•	ধান্তাম		890
বি ধালেখ্য	•••	२ ७৮	ধাবনি	•••	236
ধীপজ	•••	<i>७७७</i>	ধাবনী		509
দ্বীপ কর্পূরজ	•••	۶ ۰ ۹	ধামার্গব		२०४।०३७
দ্বীপথর্জ্ব	•••	5 9 7	ধাম্নাগাছ	• • •	296
দ্বীপাস্তরবচ	•••	« 9	ধারাকণম্ব	•••	२ ८৯
ধ্বৈপে য়	• • •	8.2	धारत्राकानि इक्ष		१०५
			शैत		98:32 -
	প্ৰ		थी त ।		4861984
ধমুত্র ক		२१७	श्र् श्	• • •	स्द्र
ধমুপ্পট		90%	ধুতুরা	• • • •	১৬৭
ধনে	•••	« >	ধুরন্ধর		299
ধম্বঙ্গ		>96	ध् ञद	•••	369
ধন্বযাস	•••	२०৫	ধুন্তুর	•••	, > 59
ধব	•••	२११	ধূনরা জ	• • •	১২৩
ধবল	• • •	८०।२०१,२७१	ধুনা	•••	ऽ२२
ধবলা	•••	२७५	ধুনার তৈল	•••	8%5
ধমন	•••	८४८	ধ্মগন্ধিক	• • •	595
ধমনী	•••	>8 %	ধৃৰ্ক্ত	•••	>69
ধর্ম্মপত্তন	•••	8৩	ধূদরপত্রিকা	•••	ಲಿ ৯ •
ধলা আঁকড়া	•••	>৮৩	ধেহকা	•••	€₹
ধাইফুল	***	۲۶	ধেহুত্বর	***	रह>
•					

1 ব্যস্থ		পৃষ্ঠা ।	বিষয়।		পূষ্ঠা
ধ্যান	•••	397	নবান গুড়		86.
<i>প্ৰ</i> ণব	• • •	२०৯	নমস্বারী	• • • •	२ २७
ধ্বাক্ষনাশিনী		63	নম্রক	•••	১ २
ধৰাজ্জনাচী	••	२ >9	নর্যূত্র		865
	=		নল	•••	८४८।४४८
~ .			নলদ	•••	>001>80
নকুলেষ্ট1	• • •	9.8	নলিকা		>86
নক্ৰমাল	• • • •	> 9 9	নলিন	•••	২৩৮
নক্ৰদমনী	• • • •	১৩১	निनी	•••,	২৩৯
নথ	• • •	2.00	নলী	•••	>86
નથી	•••	`৩•	নাকুলী (রা	প্ৰাক্তিক)	98
নক্ল	•••	714	নাগ	•••	>08 0 82
নট চ	;	न ३१७७०१२७५			
নটী	,	১৪৬		চক সমস্ত শৰ্	
নটেশাক	•••	৩৮৪	সীসার প র্য্যা	4) •••	৩২৯
নত —— ১—— ১——	•••	: 24	নাগকি ঞ্জ ক	•••	>৩8
নদীভল্লাতক	•••	36	নাগকেশর ব্যৱস্থা	•••	>08
নণী ≎†স্ত† —জী——	•••	२८৮	নাগগৰ্ভ নাগজিহ্বিকা	***	৩৩৭
নদী স <u>ৰ্জ</u> ্জ	• • •	२७१		•••	७ 8€
	•••	886	নাগদনা নাগদস্তিকা	•••	૨ ૯8
नका	•••	903	নাগণাপ্তক। নাগণমনী	•••	هه ده د
নন্দক	•••	२ १8	নাগ্ৰমন। নাগপত্ৰা		२७8
ন <i>ন্দি</i> তক্ল	• • •	२ १ १			२ <i>७</i> ४
নন্দিনী	•••	681780	নাগ পু প ব্যৱস্থা		308
নন্দিরক ———	•••	२१६	নাগপুষ্পী		२५৯।२७८
ननी पृथ	•••	৩৬৯	নাগবলা	•••	248
ननीवृक्ष ———————	• • •	२७५	নাগবল্লরী	•••	789
নব আত্রপল্লব	•••	२৮७	নাগর	• •••	8 •
ন্বনীত	•••	889	নাগরঙ্গ	•••	くかわ
নবনীত (হগ্নোন্ত্	ভ	884	নাগরবর্ণক	•••	
নবনীত (পুরাত		888	নাগরমূতা	•••	२७१
নবনীত (মাহিষ		8 S 🏲	নাগরম্ <i>ন্ত</i> ক	***	:09
নবনীত (স ন্তঃ সমু	দ্ধত)	888	নাগহগদ্ধা	•••	98
নবনীতবৰ্গ	•••	8 8 - 4	নাগারি	•••	২ ৩১
নবপুরাণ মধ্	•••	896	নাগিনী	•••	2621635
নবমল্লিকা	• • •	२88	নাগেশ্বর	•••	>08
নবমালিকা	•••	₹88	নাটাক্যঞ্জ	•••	>99

 বিষয়।		शृष्टी ।	————————————————————————————————————		পৃষ্ঠা।
नाषीक नाषीक		•	নিৰ্ম্মধ্যা নিৰ্ম্মধ্যা		>8 <i>₽</i>
নাড়াক নাড়ীকপালক	•••	OF 6	। नञ्जरहा निर्म्मणीयः	•••	७७२
	•••	२२ 8		 इ. चराव्य क्षेत्रड	934
নাড়ীশাক নাড়ীলৈ	•••	9₽€	নিশা (রাত্রিবাচ		F8
নাড়ীহিঙ্গু	•••	ee	হরিদ্রার পর্য) Я /	৩৯২
ना ल य नालयी	•••	245	নিশিপুষ্পিকা নিশোত্রা	•••	, 40 66¢
শাংগ্য। নারঙ্গ		००६।७७८	নিষ্কৃটি	•••	> 29
न। प्रम नो दोष्ट्री लियू			।শুকু।ড নিসিন্দা	•••	>9¢
- 1	•••	222	। नागन्त। नौপ	•••	२८५।२८२
নারায়ণী	•••	, ५७७	শাণ নীবার		৩৬৭
নারিকুলে কুল	•••	৩•8	নাবার নীর	•••	825
নারিকের	•••	रहर	नात्र नील	•••	२ •8 ७৫५
নারিকেল	•••	रक्र	নাল নীলকণ্ঠ	,	8 • 8
নারিকেল তৈল	•••	৪৬৩	নাণকত নীলকাস্তমণি	•••	৩৫৬
নারিকেলকীরী	* * *	848	নালকান্তনাগ নীলঝি তী	•••	२৫७
নারীয়ত	•••	862	भागायः । भौगपृर्वा	•••	>>>
নারীহগ্ধ	•••	8७৮	নাগগুমা নীলপদ্ম		২৩৯
নাল	•••	₹8•	নাণগদ নীলপুষ্প		>8>
নালিতা শাক	•••	৩৮৫	मानपूरा नौनश्रुष्मा	•••	₹•8
নাল্কো	•••	>8 6	नागप्रणा नौनप्रणी	•••	39¢ 298
নিকৃঞ্চক	•••	३४२	•		৩৽২
নিকুম্ভ	•••	२•১	नीनक्ना नीनक्न्मा	•••	98 5
নিকোচক	•••)५७	नाणस्या नीलिका	•••	₹•8
নিচ্শ	•••	240	नागका नीना धन	•••	985
निषिश्विक।	•••	> @9	नाणाबन नाणिनी		₹•8
নিন্দিত জল	•••	8७२	नाणना नौनी	•••	₹•8
নিন্দিত হগ্ধ	•••	882		है ५० जाह ।	• ৩৮৬
'নিম	•••	८७८	মূণে শাক (ছো		3,7
নিধ	••••	292	ন্তন ও পুরাতন		৩৮১
নিশ্বক	•••	29.	-	প্ৰভৃতির গুণ	
নিম্বত <u>ক</u>	•••	>1>	ন্তন গ্নতের বিষ	त्र ···	860
নি ষু ক	•••	660	ন্তন ও পুরাতন	। মধু	894
নিষ্	•••	660	নেত্রোপম্ফল	•••	950
নিম্ব্ক	•••	۵۶۵	নেপাশৃঙ্গী	•••	<i>⊙</i> ₽8
নিও তী	***	>90	নেপালী	•••	₹88
নিঝ র	•••	8२१	নেশী	••• '	२৮२
নিৰ্শ্বিগী	•••	२ २७	নৈপাল,করাত	•••	95

বিষয়।			বিষয়।		পৃষ্ঠা ।
নৈপালী '	•••	08¢ 0%8	পদ্মকর্কটী	· • • •	•
নৈঝ'র জল	•••	8२१	পদ্মকাষ্ঠ		. 385
নোয়া ড়্		ა•৫	পদাগন্ধি		>>>
গু কুমাংস	•••	878	পদাগুলঞ্চ	•••	२२२ २७७
ন্তবোধ	•••	२৫৯	পদাচারিণী	•••	
গ্য গোধী	•••	२०५	পদ্মপত্র	•••	48 5
ন্তা সপাত্তি	•••	৩১৬	পদাবক		૧૧ ૨ ક ৮
	প		পন্মবীজ	•••	₹8€
পক্রসদীধু	•	0.44-	পদ্মবীজ্ঞাভ		৩০৮
পঞ্জেক্সছ	•••	. 89F	পদ্মমধু	•••	896
প5ম্পচা	•••	२ ० ৮ : .	প্রাগ	•••	014
		હત્	পন্মা	•••	bala os
পঞ্চকোল পঞ্চবন্ধল	•••	8'9	পন্মাট ,		४०१२८५
	•••	২৬৩	পনাহ্বয় (পদ্মবাচ	ক সম্ভ	हत्त्व इस
পঞ্চান্ত্র্ব পঞ্চান্ন	•••	2.97	পত্মকাষ্ঠের না		
পটোল	•••	৩২৩	প্রাক	14)	,>>>
গটোল পটোলপত্ৰ	•••	৩৯৭	্ণান প্রিনী	•••	₹8\$
	•••	⊘ b∙≥	্রামন। পদ্মের নবপত্রাদি	•••	२७৯
পটো লমূ ল পট্টর ঞ্জ ক		৩৯৭	ামের শ্বশ্রাক প্রশ	•••	६७ ३
শন্তমঞ্জক পট্টশাক	•••	>>8	় শুনুগ ' পুনুস	•••	२৮৮
		৬৮৫	্পান্য প্রা	•••	२৮৯
পটিকা লো ধ্র	•••	66	পয়:ক্ষীর	•••	ध्रशह७७
পট্টিয়ালোধ	•••	92		•••	७२
পট্ট ী	•••	>>	পয়:প্রসাদি	•••	७५२
পূণ্ ন	•••	२५৯	পয়স্তা	•••	२२७
পণ্যা	•••	. ৭৬	পয় বিনী	99,20	१०८।७८८।४०७
পত্তক	•••	228	প্ৰনাল	•••	৩৮•
পত্র	•••	>>8	পবিত্র	•••	<i>૭ ۽ ૭</i>
পত্ৰ (পত্ৰপৰ্য্যা		;	পরগাছা	•••	२२२
তেজপত্ত্রের	नाम)	<i>></i> 00	পরমান	•••	C~48
পত্ৰক	•••	১৩৩	পরাপর	•••	٥٥.
পত্রাচ্য	•••	>85	পরিপেলব	•••	>8€
প্রামা	•••	৩৮৭	পরিব্যাধ	•••	२ ४२ २ ৫ २
পত্যোৰ্ণ	•••	>68	পরিভাষা	•••	৩২৩
পথ্যা	•••	೨೨	श ङ्गर •	•••	৩১•
পদ্ম (শ্বেড, রব	ह ७ नौन)	२८৮	পর্বাক	•••	۵۰۵
পন্মক		229	পৰ্কটা	•••	રહેર
					• •

বিষয়।		शृष्ट्री ।	বিষয়।	The street for the street of the special str	तृंश ।
পর্করী	•••	२७२	পাপর	•••	8৮9
পৰ্জনী	•••	৮৬	পাক	•••	>••
পৰ্জ্জন্তা	•••	৮৬	পাকরঞ্জন	•••	> 20
পর্ণ		२१€	পাকশ্ৰেষ্ঠা	•••	۶.۶
পর্ণক	•••	৩৮৮	পাকুড়	•••	<i>` ૨</i> .७२
পৰ্ণকৰ্পূৰ	•••	204	পাক্য	•••	2021 00
পৰ্ণশ	•••	२৫৮	পাক্ষালবণ	•••	> • •
পর্ণিকা	•••	२०५	পাটলা	•••	471725
পর্ণোখ	•••	865	পাটলি	•••	>0>
পর্পট	•••	४ ७८	পাটলি তৈল	•••	8 ५२
পর্পটক	•••	799	পাটশাক	•••	৬৮৫
পর্শটী		7871869	পাঠা		フット
পৰ্বতমৎস্থ	•••	828	পাঠিকা	•••	च हर
পৃষ্ (ষিত ইক্রস	•••	896	পাঠীন	•••	8:4
প্ৰ	•••	8 • 9	পাতু	•••	2001008
পলক্ষয	•••	३२ ०	পাণ্ডুক	•••	१६७
পল্কষা	•••	१८०१७७५	পাণুপুত্রী	•••	280
পল্ল	•••	8 • 9	পাতৃকল	•••	9 60
পলা	• • • •	৩৫৮	পাওুরক্রম	•••	295
পলাণ্ড্		20	পাতালগকড়	•••	२२১
পলাশ	•••	२७• २१७	পাতালগরুড়া	•••	२ २ऽ
পলাশপিপুল	•••	२७०	পাতিশেব্	•••	072
পলাশাখ্যা	•••	a a	পাত্লা কটী	•••	876
পৰাশী	•••	८७८	পাথঃ	•••	६२५
পল্তা	•••	ও৮১	পাপরকৃচি	•••	ЬО
পর্ল জল	•••	800	পাদপোৎপল	• • •	205
পশুমেহনকারিকা	•••	¢ 8	পান	•••	585
পক্ষিক	•••	રહ:	পানা	•••	२89
পক্ষিডিম্ব	•••	850 ;	পানী আমলা	•••	3.8
পক্ষীক	•••	२ (१ ४)	পানীফল	•••	۵.۶
পক্ষ্যগু	•••	8.>	পানীয়	•••	8२.७
পাংগু (পাংগুবাচন	ফ সমস্ত ×	T	পানীয়ফল	•••	J.F
ক্ষেত্রপাপড়ার পা	র্যায়)	\$ 60 €	প।নীয়ামলক	•••	٥٠8
পাংশুকাশীশ	•••;	၁ e •	পানা	•••	૭૯ ૬
পাংশুলবণ	•••	>05	পাপচেলিকা		4द ८
াকালনাছ	•••	82 a	পাপড়িখ ন্নের	•••	₹9€
			• • •		

		বৰ্ণক্ৰমে শব্দ	বিত্যাস।	4	shei•
বিষয়।		পৃষ্ঠা।	বিষয়।		পৃষ্ঠা।
পাব্দামাছ	•••	838	পিচ্ছিল	·	٥٢٥
পায়রা "	•••	875	পিচ্ছিলা	n	७३।२७१।२१७
পায়দ	•••	৪৮৩	পিড়িং	•••	38¢
পারদ	•••	৩৩৯	পিগু	•••	৭৩।১৩ ৽।১৫২
পারসীক ফল	•••	৩২১	পিগুকন্দ	•••	8.0
পারসীক বচ	•••	৫৬	পিণ্ডথৰ্জ্বী	•••	৩১৩
পারদীক যোরান	•••	85	পিওথেজূর		978
পারা	•••	৩৩৯	পিওতগর		776
পারাবত	•••	8>>	পিণ্ডপুষ্প	•••	3.5 3.65
পারাবতপদী	•••	৭ ৬	পিণ্ডা	•••	
পারিজ্যতক	•••	>9>	পিণ্ডা হ্বা	•••	२२७
পারিজা তা	•••	90	নিণ্ডালু	•••	১১ ৩০৪
পারিভ দ	•••	८१८।६७८	পিণ্ডীতক		
পারিভব্য	•••	99	শিভীপুষ্প •	•••	୩୬ s•୬
শারিভাষিক শব্দে	র লক্ষণাদি	9	পিতল		₹ ₡ ১
শারীশ	•••	২৬৽ ২৯৬	পিত্তল		৩৩৭
পারীশফল		र ३० २ ৯ ७	পিত্তারি		৩৩৭
পারুল	•••	> ¢ ₹	পি না ক	•••	४८ ८ ४८७
পারেবত		२२ २२	পিপূল	•••	
পারেবতক		२ ५ ५	পিপুলমূল		88
শাৰ্ক্ তী	•••	৩৭৬	लिक्ष न		88
শালক্ষ্যা		৩৮৪	পিপ্সলভেদ	•••	૨ ৬• ૨৬ ૦
পালঙ্শাক		৩৮৪	পিপ্ৰলী	•••	·
भा निधा		292	পিপ্ললীযূল	•••	48
रा निन्मी भाषिन्मी			পিপ্লেশোলমাছ		80
াৰণ জন		२००	পিয়াল	•••	e 5 8
<u>শাভ</u> পত	•••	823	পিয়াশাল	•••	909
শা ষাণভেদ	•••	₹8৮			२७৮
শাষাণভেদক		b •	পিষ্টিকা তণ্ডুলোম্ভব	•••	७१
পকবন্ধভ	•••	ه و	পি'শত	•••	8 • 9
े ं क्या	•••	२৮४	পি ঙ্ ন ১৯১	•••	३ २৮
্।ৰণা পচুমন্দ	•••	७७१	পাঠ	•••	85
ণ্ডুমন্দ পচুমন্দ	•••	১৬৯	পীতক	•••	754
াচুৰণ পচ্চট	•••	৯৬৯	পীতঘোষা	•••	२७२
नळ . भेष र	•••	७२৮	পীতচন্দন	•••	>><
¹⁰ ন্দ পিচছ <i>ল</i>	•••	.299	পীত জলের পাকক	1ন	808
144.1	•••	C•8	পীত্র নিটী	•••	ર ૯૪

বিষয় ৷		र्वेश ।	বিবন্ধ।	•	পৃষ্ঠ
পীতদাক	•••	৮ ৬	পুকরমূল	•••	, ·
পীতহগ্ধা	•••	96	পুষ্পকাণীশ	•••	96
পীতক্র	•••	৮৬	পুষ্পফল	•••	२ २
পীতন	•••	२৮१	পুষ্পবর্গ	•••	२ ९
পীতফল	•••	২৭৯	পুষ্পরস	•••	२ 8
পীতপুষ্প	;	୬ <mark>ଟେ </mark> ୧ଟେ ୫ ୧୪	পুষ্পরসোদ্ভব	•••	89
পীতপুপা	•••	22818.2	পুষ্পরাগ	•••	૭૯
পীতফেন	•••	२१२	পুষ্পসিতা	•••	84
, পীতবীজা	•••	€8	পুস্তকশিশ্বিকা	•••	೨৯
পীতবৃক	•••	776	পুস্তশিষী	•••	৩৯।
পীত্ৰ্দা	•••	(b	পূঁইশাক	•••	৬৮
^ধ পীতরক্ত	•••	>>>	পূগ	•••	२৯
পীতরত্ব	•••	৩৫৬	পূগরোট	•••	<i>২ ড</i>
পীতরস	•••	১২৩	পূগী	•••	२२
পীতরোহিণী	•••	262	পূগীকল	•••	र,रु
পীতশালক	•••	२७৮	পূতনা	•••	o
পীতদার	•••	२७৮	পৃতিক	•••	5 9.
পীতা	•••	४८:५५	পৃতিকরঞ্জ "	•••	> 1'
পীতাভ	•••	225	পৃতিফলী	•••	\mathcal{F}_{ℓ}
পীবরী	>	८ ८।১৯५।२८२	পূরণী	•••	२ १ १
পীতিকা	•••	ં ૭૬૯	পূরিকা	•••	8 5 t
शी न्	•••	৩১৬	পৃথক্পণী	•••	>33
পীলুপণী	•••	২১৬।৩৯৮	পূথ্	•••	८ ,।२२ ः
পুঁটিমাছ	•••	835	পৃথ্ক	•••	568
পুণ্ডবিষা	•••	>89	পৃথুপলাশিকা	•••	३७६
পণ্ডরীক	•••	২৩৯	পৃথু শা	•••	२२ ९
পুণুক	••••	२৫•	পৃথুশিশ্ব	•••	306
পুত্ৰজীব	•••	२१२	পৃ পৃশৃঙ্গ	•••	368
পুদিনা	• • •	৩৮৩	ત્રશ્કો	•••	6.5
পুনৰ্নবা	•••	२ऽ२	প্ৰথীকা	•••	७ ५।५२१
পুরাট	•••	_ይ ል	পৃথ ীকা পৃশ্লিপৰ্ণী	•••	>00
পুর	•••	১২৽	পেঁপে	•••	२ ৯ ७
পুরাণগুড়	•••	860	পেঁয়াজ	•••	ಶಿಡ
পুরাণম্বত	•••	8¢२	পেচিকা	•••	२७৮
प्रक ी	•••	२८৯	পেচ্	•••	२३४
পুক্র		१११२०৮	পেচুক	•••	275

	বণ্ডামে শ্ব	গবি জা গ ি	•	\$76
विषय ।	शृष्टी ।	विवन्न ।		शृष्ठे। i
পেছারা	২৯৬	প্রস্তরোপন	****	Ø₽¢.
পৈত্র * · · · ·	9 95	প্রস্থপুপ	•••	૨૯)
পৈষ্টী …	898	প্রন্থিকা	•••	٠ ٩٧
পোথ্রাজ · · ·	ં ૭૮૬	প্ৰস্ৰৰণ	•••	829
পোটগল …	०६८/६४८	প্রহারবল্লী		> 28.2
গোভকী …	. ৩৮৩ :	প্রাচীনা	***	794
পোড়ামাছ · · ·	82.4	প্রাচীনামলক	• • •	೨.8
পোলিকা	8৮€	প্রাণ	•••	. ७६२
পোন্তদানা 🗼 🖖	৯৮	প্রাব্যারণী	•••	አባ৯
পে।ভদানার তৈল ⋯	850	প্রাব্রষেশ্য	•••	२ ३ रु
পেণ্ডিরীয়ক · · ·	>89	প্ৰাব্য	•••	285
পৌওগ্য	, 589	প্রিয়ক	ં`•• ર્	अरार हजार ७५
পৌৰিক	. 890	थिव्रक्ष त्री	.***	: 69
পৌর · ·	رور ،	প্রিয়ন্ত্	• • • • •	১৪০।৩৭৯
পৌষর · · ·		প্রোষ্ঠীমংস্ত	•••	845
প্ৰকীৰ্য্য · · ·	. >99	প্লব	* • • •	>8€
প্রভাপনী	. ২১•	প্লবগ	•••	8>¢
প্রতাপদ ''	. ১৬৩	위 奉	••••	२७२
প্রতিবিষা ••	• * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	প্লীহ•ক্ত	•••	₹•8
প্রতিবিষ্ণুক ••	. ২৫৪	প্লাহহন্ত্ৰী	•••	6.3
প্রতীক · ·	. ৩৯৭			
প্রত্যক্পর্ণী · ·	٠ ٢ ٠ ٢		275	
প্রত্যক্ষেণী ''	. २०১	क अ	•••	·
প্রদীপন · ·	. ৩৬১	ফটকিরী		७३१
প্রপুরাট · ·	. 63	ফণিজ ঝক	•••	રહ૧
প্রপৌত্তরীক · ·	. 589]		•••	₹ 4 9
थ्रवत्र	>>¢	ফলপূরক	•••	०५१
अ रान		ফল্স।		ەرە
श्रवान हम	. 550	ফলাধ্যক	•••	909
প্ৰভাব ••		क्लिनौ	• • •	>8•
প্রমোদিনী ''	. ২৭১	ফলিমংক্ত	•••	838
প্ররোহী ·	રહેર	यम् रेगाह	•••	848
প্রশস্ত জল লক্ষণ . ••	. 8६२	ফলেন্দ্র	•••	9•3
প্রশন্তমূত্র 🗼	. 864	ফলেপুন্দা	•••	રરત્ર
প্রদাধিক। ·	. , ৩৬৭	ফলেক্সহা	***	>65
প্রসারণী	٠٠ - المراجع ا	कड़		

		11451			
विषय ।		781 i	বিষয়।		7j à 1
ফাপিত	• • •	878	বটপত্ৰ	•••	₹4
কুটী		रहर	বটপত্ৰী	•••	- १२
ফুলথ ড়ি		₹8 5	বটাদিবৰ্গ	1	ર¢
ফুল চিনি	••••	862	বটের	•••	• 8•
ফুলশোলা	•••	२२१	বড় এলাচ	•••	>5
ফেন	•••	ಕಾ	বড়কাকুড়	•••	લ્હ
ফে নিকা	• •••	७८३	বড়গাছ	•••	. ર¢
ফেনিল	•••	२१२।७• 8	বড়পুশ্কু ড়	•••	₹•′
			বড়স্থনেশাক	•••	৩৮ ,
	. ₹		বড়পু ঠিমাছ	•••	8२
বংশ	•••	> 59	বড়পাথরকুচি	•••	२ २
বংশব্দা	•••	63	বড়মাছ	•••	85
বংশপ শ্ৰী	j	e e २२७	বড়া	•••	84
ৰংশৱেণ্চনা	• • •	4 5	रड़ी	•••	66
বংশলে চন		<i>'</i> 52	বৎসক	•••	51
বংশক্ষীরী		دی	বৎসমাভ	•••	૯૭
বংশিক	•••	224	বৎসাদনী	•••	. >8
বক	•••	₹8₩	বদক্ত	•••	২৭
ব কপুষ্প	٠٠٠ ૨8	. 661.3cla	বদর	•••	o•81.;
ব ব ফুল	•••	२६४।२८७	বদর।		५ ३८ २७
वक्म् कार्छ	•••	>>	√ नती	•••	৩০১ ১০
বকুল	•••	₹89	বধু	•••	३८ ६५८
বৰাহুসারে সংবি	केश प्रवाहन	2	বন	•••	88
্বশ্ব	•••	७२৮	বনউচ্ছে	•••	٩
२ क श्रम	•••	૨૭ ૪	বৰ কাপাস	•••	24
ৰচ	•••	46	বনকার্পাসী	• • • •	16
ৰচা		¢۶	वनकूकुष्ठ .	•••	8)
	***	3821966	বনকুস্থমসূপ	•••	b
বক্তফ্ৰ	•••	2.28	বনবোদ্ৰৰ	•••	ઝુ
বন্ধাৰ্শী	• • •	२०৯	বনজ	•••	¢;
বক্স'ত	•••	೦ ೬ ಶ	বনজ কোণোধান	***	૯৮
ব্দ্ৰা	•••	748	বনজাম	•••	9 ÷
ৰঞ্ল	۹۶ ۰۰۰ که	रारक भरकर	বনতারে	•••	É
' বট	•••	२६३	বননীৰ	•••	ર ૦
विक	• • •	848	বনভাত্নিয়া	•••	रऽ
ৰটগাছ ু	•••	२६७	वनस्मि ष	•••	

					_
বিষয়।		शृक्षे।।	বিষয়।		প্রথা
বনমেথিকা		(0	বৰ্ত্তক	•••	. 8•3
বন্ধ্যানী		84	বৰ্জকা	•••	5°1
বনশ্ৰ	•	२५६	বর্ত্তিক	•••	≈∘8
২নশৃঙ্গ টি	• • •	>6F	বৰ্ত্ত	***	৩ 9 ৪
বনম্পত্তি		२ ८ ৯।२ ७ ১	বন্ধমান	***) %
বনহরিদ্রা	• • •	pe.	বৰ্কার	•••	>>8
বৰণ	• •	२ २२	বর্করক	•••	>>8
বন্ত মোরগ		8 2 2	বর্ষরচন্দ্রন	•••	558
वनगा	••	۵ ؛ ۶	বৰ্করী	•••	२०৮
বন্ধুতীব	•••	२ ६ ६	বর্বব্যেখ		
বন্ধৃক	• • •	ર હ હ	বৰ্ণ্মিমংস্ত	•••	82•
বন্ধুকপুষ্প	• • •	২.৯৯	বৰ্ষা	•••	- >8€
বন্ধ্যাককোটকী	• • •	२७১	বৰ্ষাভূ	••••	8>6
বপুষা	•••	6 0	বৰ্ছি	••••	28 5
ব প্র	• • •	৩২ ৯	বৰ্ছিণ	•••	775
বৰব ূল	• •	२१১	বৰ্ছিবৰ্ছ	•••	>8>
বশ্বড়া	• • •	৬৮	বৰ্ছিষ্ঠ	••	>0>
বয়:স্থা	•••	তথা ১৪৮	বলাদা	•••	?66 ;
বর	,	254	বশ্বসা	:	48 5
वङ्क	• • •	৩৬৮	বলভদ্রা	•••	२५०
বংটীবাস্ত	• •	895	বলা	•••	>681570
বরতিক্ত	•••	269	বলাচভুইয়	•••	\$ 6 8
বর্রভিক্তিকা	• • 1	४८८	वनाष्ट्रमूत्र	•••	250
বরদা	•••	Pac	বলামোটা	•••	3 48
বরণার্য	••	२৮७	ব,ল	•••	9 85
ৰরফ	• • •	829	বল্য	•••	323
বরবটা		৩৭২	বল্লৱী	***	
বরবর্ণিনী	•••	৮8	বাশঃ	•••	8412001206
বর¦ঙ্গ		১৩২	বহু	•••	₹8₽
বরাণ	•••	₹₽•-	বঞ্জ	•••	২০৮ ১৬৩
বরাহকণী	• • •	P&¢	বন্ধছিজ্ঞা	•••	
বরী		અ લ્લ	र द्राज्यमा व ञ्	•••	**
বঙ্গুণ		२१৯	বস্ত্ৰরঞ্জক		.870
বক্ষণগাছ	• • •	২৮•	रवास्य र रवास	***	6 2
বৰ্কর		82.	नद्रशासना वह्नश क्क	••• ,	6.9
বৰ্ণপুষ্প		२४२	বহুজুটা	•••	>><
		,-,	TOPSE	•••	२२৮

		(.	16		
विषय् ।		त्रृष्ट्री ।	বিষয়।		शृंधी ।
বিষের জ্বাভিভেদ	···	૭ ⊌•	বৃষকে <u>ত্</u>	•••	২ ১৩
বিষের সাধারণ প	છ ાં · · ·	৩৬৩	বৃষভ	•••	€8
বি ফুক্রান্তা	• · ·	398	<i>বু</i> ষা	•••	5.07
বি ষক্ সেৰা	•••	\$8•	বুৰান্ধ	• • •	2 €
বিস	•••	₹8•	বৃষ্টিজল		829
বি শ্প্র স্থন	•••	२७৮	বৃষ্ণি		870
বিসিনী	***	२७३	বৃষ্যা		6 P C
িশ্ৰা	•••	6)	বৃহতী	• • •	>441249
বি হিদানা	•••	64	বৃংৎ জীৱক	• • •	67
বিক্ষীরিণী	•	२ २१	বৃহৎ পত্ৰ		;6
বীক্তক	•••	२७४	বৃহৎ পারেবত		२ क्र७
ৰীজকোশ		₹8•	বৃহৎফল		৩৯৩
বীঙ্গর্ড	•••	१८७	বৃহৎ মৎস্থ		859
বীভডাড়ক		24.0	वृह९ नकती म९छ		825
বীজপুর	•••	৩১৭	বৃহদম	• • •	৩২ ৽
বীৰ্ষ্য [`]	•••	C	वृश्मिखनाक्ष्मी		20 2
বীর	• • •	२७ ३ २७१	বৃহদেশা		>> 4
বীরণ	•••	> 0>	বৃহদ্দৰ		ने ४ ६
বীরতক্র	•••	2021506	বৃহক্তালী		¢ >
বীরবভী		747	বৃহদ্দন্তী	• • •	२०५
বীরবৃক্ষ	•••	२८¦२७१	বৃহল্লোণী	• • •	946
<u>বীর</u> স্রাব	•••	e>	বৃক্ষক	• • •	১৭৬
বৃচ ্কীদা না	•••	66	বৃক্ষধূপক		> 22
কু ত্তপু ষ্প	• • •	₹8৮	বৃক্ষভক্যা	•••	ે ફર્
বৃত্তফল	•••	ं ১৩२¦२∙৮	বৃক্ষকহা	•••	२२२
কু ভা	•••	747	বৃকাদনী	• • •	२२ २
বৃদ্ধ		১৫৬	বুকামর	• • •	から
বৃদ্ধদার	•••	24.	বৃক্ষাম		७२३
বৃদ্ধি	•••	৬৬	বে গুণ	•••	8••
বুম্ভকো শ	• • •	ર ે	বেড়েলা	•••	. १८८
বৃ স্তাক	••	৫৫৩	বেণা	• • •	55
বৃশ্চিকালী	• • •	. ৫৫০	বেশার মূল	• • •	>७@
বুশ্চিপত্ৰী	•••	ತ ಡಲ	বেণা	• • •	২ ৩২
বৃষ	• • •	756	বেণু		:66
বুৰ (বুৰবাচক সম	ত শব্দ		বেণুপত্ৰী	• • •	२२ ७
ৰাসকের নাম	_	204	বেত	•••	>७२

বিষয়।		लृ हें।	বিষয়।		भृ त्री।
বেত্তস	•••	:63	বন্ধকৃশা	•••	46
বেতোশাক	•••	ંક્ર	ব্ৰন্দজট		21b
বেধনী	•••	48	ব্ৰহ্মদৰ্ভা	• • •	91
বেধমুখ্য		५०४	<u>বশ্ব</u> শক্ত	•••	.950
বেধমুখ্যা	•••	6°¢	ব্ৰহ্মপত্ৰ	***	৩৬৩
বেল	•••	२२५	ব্রহ্মবৃক্ষ	•••	२१६
বেলফুল	•••	₹8€	ব্রহ্মরীকি	• • •	্তত্
বেশেমাছ	•••	8२२	ব্ৰহ্ম স্বৰ্গন্তা		२७०
বেল	•••	90	বান্ধণী	•••	201783
বেলজ	• • •	80	বাহ্মণ ষষ্টকা	•••	60
বেল্লস্তর	•••	२	ব্ৰাহ্মী	•••	2271267
বেশনের মিঠাই	•••	826	ব্ৰ হিধান্ত	•••	566
বেষ্টানকা	•••	৪৮৬			
বেশ্নমোদক	•••	268		• 5	
বৈঁচী	•••	.9 . 9	ज क	• • •	8५२
ৈবজয় ন্তিকা		>60	ভঙ্গ	•••	מכ
टे वनवी	•••	৬১	ভঙ্গুৱা	-	201523
टेवन न		990	ङ:होकी		800
देवपूरी	• • •	9 8 9	ভণ্ডিল		ર્મગ
देवरमंशी		प्रद	ভণ্ডী		७५ २७१
বৈশ্রবশাবাস	•••	२৫৯	ভণাহকী		ታ ን
<u>বোধিক্র</u>	•••) ·	ভণ্ডীর		३ ५०। ८५८
বোয়া লমাছ	•••	स्टेंट	ভণ্ডীরী	• • •	77
বোল	•••	્ લર	ভদুপর্ণী		. >15/250
বোড়াচক্র	•••	२५७	ভদ্ৰতী	•••	۹۶
ব্য ড়ম্ব ক	• • •	292	ভদুবলী	•••	٠ ٥ ٥٠
नार		876	क मुझ		773
ব্যা কু ড়	•••	>00	ভদুম্ভ		> > 9
ব্যাঘ্ৰনথ		>0 •	ভ मुक्द	****	92
ব্যাদ্রপাৎ	•••	৩৽ঀ	ভঃত্রী	•••	>>>
ব্যা ন্তপুছে	•••	<i>1</i> 67	ভগ	·	• < 5!6 8 8 3
ব্যাজাৰুধ	•••	>0-	क्टेम ना	•••	১২৭
ব্যাখ্ৰী		>&9	ভন্নকীমংস্ত	•••	853
বাাধিবাত	;••	66	ক্লাতক	•••	७
ব্যাক	• • •	8 %	ভন্নী	•••	28
34			1		

বণক্রমে শব্দবিক্তাস।

বিষয়		পৃষ্ঠা	विषय् ।		शृंहे।
ভদ্ম গর্ভা	•••	. 566	ভূমিমণ্ড	•••	080
ভাং	•••	5 '5	ভূনীরস	•••	` '899
ভাত	•••	: 873	ভূমীপহ	•••	२४०
ভাকুট য ংস্ত	•••	₹ €8	ভূয্যামলকী	,	
जारवांको	•••	. 5+9	ভূরিফেনা	•••	. > 52
ভাণ্টিকা		8••	ভূজ		૨ 98
ভাৰ্গবী	• • •	১৯৩	ভূম্যামলকিকা	,	. 226
ভার্গী	•••	. 49	ভূৰ্জপত্ৰ	• • •	२ १ ८
ভিন্ন,যাজনী	• • •	6-0	ভূম্বণ	• • •	५ ७२
ভিৰন্মা হা	•••	: >७५	ভূগুভবা	•••	60
ভিস্সা	• • •	8৮२	ভূক	•••	३७२।२ ३६
ভিক্	•••	२०७ २०४	ভূঙ্গবন্ধভ	•••	২ ৪৯
ভীমরাজ		253	ভূঙ্গব†স্ত	•••	89>
ভীক্	• • • •	>>	ভূসরজ	• • •	२ ३ ६
ভূজসাকী		98	ভূ ল র জ		> > 8
ब्रु रजा		867	ভূকার	•••	२५8
ভূট আমলা		३ २৮	ভেক	•••	876
र्ट्ट रेक प्रश्न	• • •	2 . 5	ভেটকীমাছ	•••	8 > 20
ভূ ইকু মড়া	•••	ده ع	ভেড়	•••	870
∮'ইছাতা	•••	. 5.9	ভেড়া	•••	870
ভূকদম্বিকা	•••	: 0 %	ভেড়ীর হগ্ধ	•••	8 9
हु उक्केंग	• • •	252	ভেরেণ্ডা (লাগ	ও শ্বেড)	222
ভূতবাস			ভেরেণ্ডা তৈন	•••	850
ভূতবৃক্ষ ক		255	ভেনা	• • •	₹ \$
ূতবা <i>জ</i>		>>8	ভেশেছ		8 - 5
ভূতাবা গ	•••	₹ ₹ 9 %	ভৈমী	• • •	२>8
ृंडिक	•••	:6:	ভৌমরত্ন	***	००५
ূতীক	· · · · ·	586	ভ্ৰমরোৎসব		- 00
্ দরীভ বা	• • •	২৩৬	ভাষর	•••	892
্ব নিশ্ব	•••	95		_	
्रेशमी	•••	485	•	ম	
্মিকাকার	•••	8 • 1	মকরন্দ	•••	, ₹8•
্বিকুমাও	··· ·	. 8 • >	মকুলক	•••	203
মিথৰ্জুরিকা	• • •	৩১৪	মুথার	. •••	2.4
विष्ठ्य		8 • 9	মলল (মললবাচ	ক.সমস্ত পৰ	-i. - .
শিবলী		२७১	জীবন্তীর প		>44
1			in the first	717	

विसंग्र ।	•	शक्षा ।	বিষয়।		જું ક ા ા
মঙ্গলাক		ও৭২	मनवर्खी	• • •	₹8৯
रक्रमा .	৫৬	ऽ२ २।२৮১।७१२	মদিরা	•••	8 9 8
ग डंज् क न	• •••	२ ३	মদ্ গুরুমং গু	• • • •	82•
यश्चिष्ठं ।	•••	2 5	মশু		. -8 40
মঞ্জুম ণি	•••	90%	মন্তের সাধারণ	∕ छ• · · ·	899
যঞ্চা	• • •	۶۶	মধ্		8981873
হ টর	•••	· ৩৭৪	মধুক	•••	49
মটরশক	• • • •	ر د د ۰	মধুককটা		935
মণিচিছ্ চা	• • •	96	মধুগন্ধ	• • •	289
ম শ্বর	•••	૭૯ ૯	মধুচ্ছদা	·	২ ৩৭
মণ্ড	•••	:48	মধৃতৃণ		849
মগুক	•••	₹€•18⊬8	মধুদূত		₹►8
३ ७ ली	•••	784	মধ্দূতী	•••	:65
মণ্ডক		874	মধুগাড়	•	৩৩৩
মঙ্কপর্ণ		>68	মধুপর্নিকা	>	১ ১।২ •৪।২৩৬
মণুকপৰী		* ***	प्रधुलनी		787
মণ্ডুর	•••	٠ . ٥٠٤	মধুপুত্প	• • •	۵۰۵
ম ক্তিচূর	• • •	3 68	মধ্কল	• • •	· 255
মন্তা		8 % 8	মধ্বর্গ		895
মৎস্থ (বৃহৎ)	•••	8 > 9	মধুমতী	• • • •	> 96
মং শুগন্ধা		cosाव इड़ाद ्	মধ্যাকিক		૭૭ ૬
মংস্ক'ণ্ডী	•••	6 P 8	মধুর	•••	972
মংগ্ৰপিতা		Ą.	মধুর ভেদ		892
হ ে শ্ৰক্ষ	•••	9 0	মধুরসা	:	<i>७</i> १२ १७;७१७
: ৎক্ষাও	•••	8 · 4	মধুর রসের গুণ	•••	૭
মৎস্থাৰনী	•••	२२ हा२ ७७	মধুরা	•••	. ૯ હ
যং শ্ৰাকী	}	P43:855186	মধুরেণু	•••	21.0
২ংস্তের সাধারণ	49	859	মধুশিগ্ৰ	••.	०१८
ষ্ থিত	•••	884	मध् रम्य	•••	89%
মাপত হুগ্ব	• • •	88•	মধুশ্রেণী	•••	२७७
মদক বুক	• • •	<i>68</i>	মধুষ্ঠীল	•••	৫ ০ ৯
মদক † রিণী	•••	£3	মধুশ্রব	•••	۵۰۵
बध्न	•••	901:69	মধুশ্ৰবা	•••	706
ম দনক	•••	816	र श्रृक	••.	٥•۵
म भ्नो		848	र्भाक्ट	•••	849
মণ্ড জিনী	•••	· >9b	रश्रुवक	•••	۵۰۵
•		1	-		

বিষয়।		शृष्ट्री ।	विषया।		तेव्रा !
মধ্লিকা	•••	७ १।२३ ७	মরিকা -	•••	२8৯
मध् जी	•••	৩৬৯	ম ল্লিকাপু প	•••	>94
মধ্যত	•••	8 9 %	মসিনা		৩৭%
মধ্বাধার .	•••	8 9 5	মসিনাতৈল		862
यनः जिला	• • • •	286	মস্র	• • •	૭૧૨
म नको	•••	৩১৩	মহরিকা	•••	তপ্ৰ
মনছাল	•••	૭8¢	মস্রবিদলা	• • •	२ • •
মনসা সীজ	•••	> 98	মহরী	•••	661
মনো গপ্তা	•••	. ৩৪৫	মশ্বর	• • •	שׁפּנ
মনোহ্বা	•••	98 @	মন্তদারু	•••	>>9
মন্থা	· · · · ·	a 9	४ खु	• • •	899
मन्त्रोड	•••	:401595	মহতী	•••	> & &
মধুদ†		848	মহাকন্দ		৪ • ৪
ময়ন	:	899	মহাকরঞ্জ 🧳	•••	५ १८
गग्रना	•••	9 기২ , •	মহাকুমারী	•••	2 ≥ 8
ন য়ূ রক	•••	२०१।७७७	মহাকুন্থমিকা	• • •	>6>
ময়্রবিদলা	•••	9@	মহাকো শাতকী	•••	ిస ి
মৰূরশিথা	•••	২৩৭	মহাগোধৃম		०५५
মরক্ত	•••	৩৫৬	ग राजच्	•••	9• ર
মরিক		३ १२	মহাজালী	•••	8•>
মরিচ	•••	8 ર	মহাতিকা	•••	92
মরিচপত্রক	•••	\$ '92	মহানা	• • •	૭૨૨
মকু	***	२ ৫ १	মহানন্দা	•••	3 % 8
ষরুৎ	•••	२.৫ १	মহানিম্ব	••• .	>9•
মকুন্মালা	•••	>8@	মহানীল	• • •	>>>
মকুবক	•••	₹ ৫ ٩	মহাপত্ত	• • •	8 • •
ग क्जूकर		२१৮	মহাপারেবভ		२ २७
মক্সমাফূল	•••	२৫१	মহাফলা	२०१८•	४८० ।८८०। <i>५</i>
मकी जिसूक	•••	500	মহাবরা	•••	320
মৰ্কটা শ্ৰ	•••	२७१	মহাবলা	•••	> b-8
মৰ্কটী	}	१०५:८१८।य१	মহাভরীবচ	•••	4 9
. यखाकपनी	•••	१८५	মহা মা ৰ	•••	৩৭ ২
मनको भ९छ	•••	83.0	মহামু গী	•••	२ • ७
মলপূ	•••	२७२	মহা মূনি	•••	4)
মল্ম	•••	773	মহাসূল	•••	२२३
মলয় জ	•••	>> ,	महारमना	•••	96

विषय ।	त्रृष्ट्री ।	विषद्म ।		शृष्ठे ।
মহামোহী …	>.64	মাগুরুমাছ	···	8₹.
মহাবোগেশ্বী	२७8	মাখ্য	•••	રહ ૭
মহারজত	૭૨૯	মাগ্ৰা		२१३
মহারদ · · ·	લ્લ્લ	মা লল্যকুন্থমা	•••	२२ ६
মহাশতমূলী …	**	মাঞ্চল্যা গুরু	•••	>>9
নহাশতাবরী …	e6¢	माहिक।	•••	9€
गराञ्चावनिका · · ·	२•७	মাছের ডিম		826
महामह	२৫२	মাজুফল	•••	9
মহাস হা	>50	মাণ্ক	•••	8.4
मशक्तां	೨• २	মাণকচু	***	8 • 🐿
মহাকৰা	>>8	মাণকন্দ	• • •	8 • 9
মহিলা (মহিলাবাচক সমস্ত শব্দ		মা ণিকা	• • •	898
প্রিয়ঙ্গুর পর্যায়) ···	> 4 o	মাণিক্য	•••	ંદ છ
মহিধাক …	>२•	মাপিকাকদলী		रकर्
নহিষী হগ্ধ	৪৩১	মাণিমস্থ	•••	46
মহেকণা	२७७	মাভূকী	•••	२२৮
মহোটা	>৫৬	মাত (দধির)	•••	869
মহোৎপল · · ·	२:४	মাতৃল	•••	<i>></i> 69
মহোল্লভ · · ·	२२१	মাতুলপুত্র	***	১৬৭
মহোদরী …	> ३७७	মাতুশানী		36
मरशेषमी	9 (মাতুলুক	• • •	৩১৭
मद्शेषध · · ·	८०।३२	মাৰক	•••	63
मरहोत्रशी	२२৮	মাদিনী	• • •	מפונ פ
মকিকাবান্ত	895	মাধবী	•••	₹€•18%9
মৃধ্য · · ·	8 • 9	মাধ্কী	•••	8 90
মাদংভেদ · · ·	8•3	মাধ্যা হিক		5 8 8
মাংসবর্গ · · ·	8•9	মাধ্বী		કે 🐸 8
মাংসরস • · ·	825	মাধ্বীক	•••	892
মাংসরোহিণী · · ·	> 96	মানবা	•••	৩৮৩
মাংসশৃকাটক · · ·	89.	মানুষমূত্র	•••	869
মাংসের স্থানভেদে গু ণভে দ	879	मायूद्रौ		8.
মাক্ডাগাব	٥.٠	মাক্ত	•••	.२११
भोकमा	> ►8	মাৰ্কণ্ডিকা	•••	२७५
মাখন •••	886	মাৰ্কতী	• • •	२७५
माथ्ना …	3.4	মার্কব	•••	२ > 8
मांगरी	ह २	মার্জারগন্ধিকা	••	26.2

বিষয়।		পৃষ্ঠা।	বিষয়।		পূজা !
মাৰ্ছী ক		. 8% c	মুগ	•••	७१०
শা শভী	•••	₹8¢	মুগানি	•••	>6>
মালতী ফল	•••	ે રહ	মুগের বড়ী	•••	848
মালাভূণ	•••	>७१	मृ ह्कून्म	•••	₹€8
শালু ক		२८४	म्थ	*****	८४८
মানূর		482	মুঞ্জাভক	• • •	745
মাবকলার		৩৭১	মৃ ণ্ডিভিকা	•••	३ ८ ७
মাৰপৰী		2,40	মুণ্ডকপালক	•••	२ २8
ম†ববটক	•••	844	মৃ ণ্ডিরী		२•७
মাৰবটী	•••	849	মু গুী	•••	. ५ ०५
মাষ	•••	৩৭১	মৃতা	•••	> 99
মাবাণী	• • •	>6.	मृ क्त	• •	৩৭•
মাহিষ স্বৃত	••	8ۥ	মুদগপর্ণী	•••	\$@\$
মাহিষ দধি	••• :	· 883	মুকাবটী	•••	848
মাহিবছগ্ধ	•••	· 8.2 %	মৃদগমে।দক	,	. 878
মাহিষ নবনী ভ	• • •	₹8₽	মুদ্রাশহা		480
ম াহিষ মূত্ৰ	•••	. 844	সুনিক্ৰয	•••	२ ८ ५
মাক্ষিক	• • •	8931893	মুনিনির্মিত	. •••	80•
মা ক্ষিক ধাতৃ	•••	. ৩৩৩	মৃনিপুত্র	• • • •	२०४
মিঠাবিষ	• • •	৩৮৪	মুনিপুণ		· ২৫৬
মিরগেল মাছ	•••	874	মুনীক্রক।	•••	• 4 9
শিশ্ৰ ক	•••	৩২৮	মুরা	•••	५ ८५
মি শ্রপুপ া	•••	€8	মুরামাংসী	••••	े ७७
মিত্রী	•••	8৮२	মুৰ্গা	6	२ऽ७
মিল্লেয়া	•••	৫৩	মুর্গী	•••	822
মিইনিস্	• •	७२ •	মুৰলী	***	226
মিসি 🔭	•••	(0	भूषनो कना	•••	>>6
भूक्क	•••	ં ૪૨૭	भूक क	•••	> ५ २
মুক্তবন্ধন া	•••	₹8¢	মৃষ্টিপ্রমাণ	•••	৩১.৫
মৃক্ত বৰ্ষী	•••	८६७	মূদব্বর	•••	. (3
মূক্তা	•••	. 509	মৃন্তক	•••	১৩१
মৃক্তাফল	• • •	< 69	মূত্ৰবৰ্গ	•••	- 8€€
ৰূক্তাবৰ্চা	•••	৩৯•	मूर्का	•••	२२७
মূক্তাণ্ড ক্তি	•••	৬.	मृ णक	•••	8 4 8
भूथ नूषक	•••	20	মূলকপত্ৰ	•••	966
মূ ধপ্রিয়	•••	٠٠٠ - ٢٥٦	मृगा (एकां छ	বড়)	8 • 8

	বৰ্ণক্ৰমে *	। কবিতাস।		રખ∵∘
विषय ।	ઝૂકા i	বিষয়।		शृंधा ।
মূলার পত্র	966	মেবমূত্র	•••	868
মুগনাভি …	>->	মেবলোচন	<i></i>	৮৯
মুগমদ	5 • 6	মেষশৃঙ্গী	•••	۾ ز ڊ
युशंपानी · · ·	> 0	মেশীন্বত	•••	٤٠)
মুগাকী · · ·	ঽ৻৩	মেবীহৃদ্ধ	•••	404
गुटेशकीक ···	ن د	देशदर्श ।	• • •	8.4¢
মুশাল	₹8•	মোগ্লাই সিম	•••	924
মুভাৰক · · ·	905	মোচক	. •••	১৭৩
মৃৎক্ষা	૭૯১	মোচনিধ্যাস	•••	ર 🧌
मुक्क्ष	২৩৬	মোচর স	•••	२ १ ७
मृष्ट्रहरू	9 >8	যোচা	•••	२१७।२२०।७३५
মৃত্বপুষ্প · · ·	३.५७	মোচাম্রাব	•••	ें २११
মৃহরেচনী · · ·	् २७১	মোদিনী	•••	8,98
मुहला	۵>۵	মোশ্ ,	• • •	89%
भृप्शिनमञ्ज · · ·	824	মোরগ	•••	877
मुषीका	૭.૭	মোরগ (বক্স)	•••	822
मृक्षण · · ·	886	মোরটা	•••	२५४
মেঘ (মেঘপর্যায়ক সমস্ত শব্দ		মোহনভোগ	• • •	84.6
•		মোহিনী	•••	્ર ૨૨૧
মুতার নাম)	५७ १	মে ক্ষক	• • •	>€२
মেঘনাদ …	৩৮৪	যৌক্তিক	• • •	. 909
মেঘ্দার · · ·	३०१	মৌরলামাছ	•••	ક ર હ
মেড়াশিকী '''	२५৯	८ भोत्री	•••	64
মেহাভ …	२१৯	८ विवृक्	• • •	€•ઢ
त्यचत्यामिनी	७०२	মেচ্ছ	•••	୬ଃ୕•
মেঢ় …	870	শ্লেচ্ছকন্দ	•••	ર્સ ર
त्मिथ	68	ক্লেচ্ছমূ থ	•••	৩২ ৭
মেথিকা · · ·	৫৩	হেচ্ছান্নিকা .	• • •	૭ ૨ં૪
মেথিনী	68			
মেথী · · ·	€8		*	,
মেদঃপুড় · · ·	8 \$ 8			
মেদা	৬৫	য জ ড়ুমুর	• • •	ર છે;
মেদোগলা · · ·	२ २१	,	•••	৩ - '
মেদোভবা	৬৫	i ৰ	•••••	: ब ८
মেষ '''	870	যন্তঃ ক	•••	રહેડ
(मरवज्रो · · ·	द८५		•••	२७৯।२७ ६
(मधमाध्म · · ·	870	ষন্ত্রপীড়িত ইকুর	η · · · ·	* 89b

বৰ্ণক্ৰম শব্দবি**ভাগ**।

বিবয় ।	शृक्षेत्र ।	বিশ্বর।		পৃষ্ঠা।
रद	१२१७५	যোগেশ্বরী	•••	२७:
বব (নৃতন ও প্রাতন)	৩৮১	বোগেষ্ট	•••	৩২৯
रवक ···	5 8	ষোগ্য	•••	৬৭
ববভিক্ত।	95	যেক্সেনবল্লী	• • •	۶,
यवरमष्टे	25120	যোগান	•••	8,9
न्वकृत	১৭৬	যোগান শাক	•••	: P.9
ঘবশক্ত্যু …	8%	যো'ষণী	•••	२৫२
रवनाक	৩৮২	যোষিৎপ্রিয়া	•••	₽8
ववनाञ्चन्ना	89			
ষবক্ষার · · ·	>•৩			
ববাপ্তাঞ্জ · · ·	>•৩	র ক্ত	i	>२४।२०६
यदानिका	89	রক্ত অর্ক	•••	<i>>७</i> २
ववानी	89	রক্ত এরও		>७•
यवानीनांक	৫৮৮	হ ক কণ্ঠ	•••	85•
ধ্বাস •••	२०৫	রক্ত করবী	•••	7.98
ধবের ছাতু ···	468	রক্তকার্পাস	• • •	>F4
ৰশস্থিনী ···	921259	রুত কুঁচ	• •	\$9 <i>\$</i>
ষষ্টি •••	<i>'</i> ঙ q	রক গুৱা	•••	496
ষ্টিপুশ …	२ १ २	इ क् हन्स		>>0
ब ष्टिमधू · · ·	. હવ	র ক্ত চিত্রক		8%
धत्रतः	25.2	রক ঝণ্টা	····	२৫७
যক্ষত্ৰ তৈল · · ·	8.७२	রক্তা ত্তবৃ ৎ	•••	726
ষদ্প •••	>344	রক্তধাতু	•••	9 8 b
याम्नानी …	822	রক্তপদ্ম		४७६
वाव …	40	রক্তপক্তি	• • •	8.59
यावनी	68	রক্তপানী	•••	₹ ₹'9
व:वमूक ''	>•৩	রক্তপুনর্নবা	•••	२५७
यावी	. ૧૨	রক্তপুষ্প	***	४ ७०।४७४
षाभून · · ·	৩8 %	রকপুশক	. •'•	२9 <i>«</i>
ষাস · · ·	२०६	রক্তপু লা	• • •	२ > ७१२ १७
ब्रू क्रवमा	98	রক্তফ ল	•••	٤٥ ۶
ৰূগপত্ৰক · · ·	११२	রক্ত গ্লা	•••	७४७।७७४
बुँ हेक्न · · ·	ર 8%	রকবী জ	•••	२१२
वृ्विका	₹8%	রস্ত বৃস্তা	•••	৩৯২
र्षी	₹8 ७	রক্তমূপ	•••	559
ৰোগৰ …	>>4	রক্ত যৃষ্টিকা	***	४२

			·		
विषद्र ।		शृंही ।	विषय ।		त्रेहा ।
রক্তরেণু	•••	৩৩৭	त्रम्भा	•••	२१•
র ক্ত রৈবন্তক	. , •••	२৯७	রস	* * **,	ಡಲ್ಲ
হ ন্ত রোহিতক	•••	२११	রসক	•••	ા
उखरमाठन	1	875	রসগর্ভ	•••	69
ব্ৰক্তলোধ	•••	66	রসবর্ণন	•••	. ર
রকশাল		ડ ક ૭	রসধাতু	•••	ಜ ೬೬
রক্তসজিনা	•••	১৭৩	রস্ত্রনা	•••	48
রক্ত সন্ধ্য ক	•••	२8२	রসা	••• •	8 123F [२७७
রক্তসার	••• >	२०१२७४।२७३	রসাঞ্জন	***	61
রক্তাকার	•••	964	র সা ন্ন	•••	. >04
র ক্তাঙ্গ	•••	PP1220106P	রসায়নী	··· Þ	717871797
হকা দী	•••	64	র্মাল	•••	२৮८
রক্তাপামার্ <u>ণ</u>	•••	.રૂ•૧	द्र ाम	•••	೦೨៦
ব ক্তা ৰ্ক	•••	ે અર	রসোত ,	•••	৮ 9
র ক্তা ক	•••	879	রসোন		34
রক্তিকা	•••	696	রগোনক	•••	25
র ক্তো দর	•••	859	রক্ত†	•••	98
রক	•••	૭૨৮	রাং	•••	৩২৮
র জ ণা	•••	- 989	রণ্ডনী	***	२२७
রঙ্গদায়ক	•••	૭ € ၁	রাংসাইষার তৈ	η •••	867
রক্ষৃত্া	• • •	98 1	রাই দর্ঘণ (খেয	6 44 6 9	994
রঙ্গাঞ্চা	•••	•86	ऽ1याग्यमा	•••	२०७
রব্রত	•••	હર ૯	রাহকোশাভকী	•••	33 5
রজনীহাসা	•••	ः	রাজ জন্ম	•••	૭•૨
রঞ্জন	•••	228	রাজন্ত		٥•٩
রঞ্জনজ	•••	२६४	রাঞাপত্তশ	•••	৩৩৭
রশ্বনী	•••	38% ₹• 8	র।ঞপুত্রক	•••	२৮१
র্ম	•••	૭૯૧	রা • প্।একা	••••	₹86
রত্বের খণ	•••	384	রাজপুত্রী	•••	>84
রত্নের নিক্রজি		્ક	রাজফলা	•••	೨०३
ংদ্বের নিরূপণ	•••	ং ৩	রাজবলা	•••	۶۶ ه
রধ	•••	245	রাজবৃক্ষ	• • •	43
न्नथक	•••	२४२	রাজমাৰ	•••	99
রবি প্রি ম		૦ ૨૧	রাজরীতি	•••	39 9
রাবক্রীতা	ļ	२७•	রাজাদন	•••	೨•५,೨•
র্ম)ক	•••	39.	রাকাবর্ড	780	48

বৰ্ণক্ৰমে শৰ্কবিস্থাৰ গ

विवय ।		शृंश ।	विवन ।		र्श्वी ।
রাজাম	•••	২৮৭	রেচন	•••	£ 299
রাভাই	***	>>€	রেগ্নী	•••	७० ६ ददर
রা জা হা	· • • •	७०२	রেণুক।	•••	>8•
রাজিকা	•••	916	রৈবভ	•••	र के प
রাজিমৎকলা	· • • •	6.40	देवंबङक		: 234
রাজী	* • • •	८१४	র্বোচন	•••	%
রাজীফল	•••	946	রোচনা	`	: 253
রাজীব	•••	१०४	রোচনী	*****	रहः।०৮१
রাজেয়	··· ·	° 6°	রোটা 😶	····	866
বাতিতে দধি	<mark>ভোজন</mark> নিষেধ	889	<u>রোড়া</u>	*** ***	290
রামকপূর	•••	८४८	রোগনী 🔻		२•४
রামথড়ী		₹8 0	বোমশকন্দ	•••	8•≎
রামঠ	`	44	রোমশফল	•••	8 • .•
तामठी		¢ ¢	রোমণ্ডক	···	787
রামদৃতিকা		२५३	রোহিণী		৩৩।৭•
র্মশর	•••	749	রোহিত	···	854
বামদেনক	••	• • •	রোহিতক		૨ ૧•
त्राम् त्राम		ે રર	হোহিত ম ংস্থ		8' 9
রাণ রা ল তৈল		. 853	রোহী	e+4	২'9 ቀ
রাণতেখ 'রা ট্রিকা	•••	. 315	রোহীতক		. ২9•
	W	99,98	রৌমক		66
রাম্বা রামাভেদ		98	রৌহিষ		< 6¢
রীটা		२१२			
^{রাতা} রীতি		৩৩৭		ल	
_র াভ কুইমাছ		. 829	লকুচ		२५३
		> > > > > > > 9 > 9 *	ল গুড়		769
ফুচক ~কিক		8 • 8	मध्	·	2801296
ক্রচির ক্রমক্র	· · ·	७२•	नव्मखी	·	૨ •১
কুজাকর	•••	ে ৩৯১	লঘুপু জা	···	₹€•
কুড়া —		રહ	লঘুবন্ধশা	•••	90
<u>কব্</u>	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	353	লক্ষাপিক <u>া</u>		>8€
कं वृक		ે રહ	লজ্জাব তীল তা		÷ १ ७
ক্ৰমিস্তকী		>>>	ব্যক্তাব্		. રેરહ
কুতা 	,,	৩২৬	_		. cesiasci•s
जें	***	তংভ	'লতা 'কজাৰত বী	ग ा	*************
রপ্তি	***		'লতাকন্ত্রী		, , , , , ,
রেউচিনি	• • •	64	লভাফটুকী	•••	े ⊕ भ ७

বিষয়।		शृष्टी ।	বিষয়।		পূচা।
লভামণি	••• *	96F	লোধ	·	22
ল গ্সিকা	• • •	844	লোপ্ত্রী (লেচি	ৰা লোই)	844
ল্ব	•••	. 280	লোমশপর্ণী	•••	>6°
লবঞ্চ	•••	· >২৬	লোমণা	•••	৫৬
লবপ রস্	•••	•	লোহ	••.	>>61200
লবণো দধিসম্ভব	•••	5••	লোহসারক	•••	৩৮৩
লবনী	•••	` ∞.€	লোহসিংহানিকা	•••	৩৩২
শ শুন	•••	22	লোহিত	•••	>২৯।৩৫৬
লক্ষণা	•••	>F@	লোহিত গু পক	•••	955
লক্ষী	• • •	691263	লোহ	•••	৩৩•
লা	• • •	৮৩	ল্যাটামাছ	•••	838
লা উ	•••	೦೯೦		>< †	
লাসদী	>4612	^ন ৯ ২ ৩ ৩ ২৯২	শকলীমংশু		844
লাজ	•••	668	শকুলমংশ্র	•••	842
লাব	•••	8 • 8	শকুলাদনী	•••	१०।२७७
লা ৰমাং স	•••	8 • 9	শকুলাক্ষক	•••	864
লামজ্জক	•••	>80	শক্ত ফলা	••	२५५
লাল আৰুন্দ	•••	:৬৩	শক্রপুষ্পী	•••	>७€
লাল আপাং	•••	२०१	শক্রশাখী	•••	39 9
লাল আলু	•••	8 • 8	भुद्ध	•••	ა ხ •
লাল কাঞ্চন	•••	५१२	শঙ্খবরা	•••	,069
লা ল চিতা	•••	8%	শৃঙাপুষ্পী	•••	२२¢
লাল তেউড়ী	•••	666	শঙ্খাহনী	•••	226
লালভেরেণ্ডা	•••	7.97	শঙা হবা	•••	ج ج و
नानञ्ज मि	***	રંકર	শৃঙ্খিনী	•••	92
লাকা		४७ २८४	শজিনা ডাঁটা	•••	د دو
লাকাপ্রসাদন		22	শক্তিনা পুষ্প	. • • •	৬৯২
শি কুচ		२४२	শটী	•••	२०४।२०३
ৰু চি		8 % 8	শণপুষ্পিকা		৩৭৩
লেখন	•••	ь	শণপূষ্পী	•••	२५६
লেখনী	• • •	৩৪৯	শতকুম্ভ	•••	>64
লে থ্যপত্ৰ	•••	২৯ 9	শতপত্ৰ		२०৮
্লোচমস্তকা	• • •	81	শতপত্ৰী	j	२९७
লোণা	•••	৩৮৬	শতপদী	* •••	>>
লোণা	•••	%	শতপৰ্কা	•••	े ५५५।५५ ६
.শোধ	•••	د ه	শতপৰ্মিকা	•••	८७ ।ऽऽ०
			,		1200

বৰ্ণক্ৰমে শব্দবিস্তাদ।

			1414815		
বিষয়।		शृंघी।	বিষয়।	*** - *** *****************************	পৃষ্ঠা।
শতপূজা	• •••	৫২	শস্ত্রক		৩৩৯
শতফল	•••	796	শস্তসম্বর		₹ <i></i> 98
শতবল্লী		১৯৩	শীইগাছ		
শতবীৰ্য্যা	•••	७५८।४६८	শাক		२ ७८ २७८।७৮ <i>५</i>
শতবেধি	•••	৩২২	শাক্বর্গ	•••	८५०
শতবেধিনী	•••	৩ ৮ ৭	শাকরুক্ষ	•••	ع ن. خ ع م. خ
শতমূ লী	•••	ンタチ	শাক স্তরীয়	•••	
শতাব্রী	•••	\$20	শাক্তরার শাক্তরার	•••	66
শতাহ্বা	•••	(2)	শাংক্ষান্ত শাংখাট	•••	८৮२
শফরী	•••	৩৮৬	শাংখ শাক	•••	5 4 2
শফরী মংস্ত (বৃহৎ)	. १२३		•••	৩৮৩
শবর	•••	५ ५८	শাণ্ডিল্য	•••	२ २ > -
শ্বরচন্দন	15.	>><	শাতকুন্ত	•••	७२८
শ্রন	•••	9	শাতলা		2281255
শ্মী	•••	२৮১	শাদাজীরে	* * * *	¢ •
শ্মীজ		٥90	শাবর	•••	27
শ্মীপত্তা	\$**·	३ २७	শাস্তারি লবণ	•••	99
শ্মার	•••	२৮১	শারদ	• • •	२৮२
শস্ব		>>>	শারদা	•••	₹85
শর	•••	242	माद्रमी	•••	২৩ ৩
শ্রপত্ত	•••	२७৫	শারিবা (ক্রম্ব	ও শ্বেত)	>>>
শ্রপুছা	•••	₹•8	শাল	•••	२७8 २७१
শ্ববাণ	•••	>>>	শালগ	• • •	৩৮৩
শরী	. ,	>>>	শা লনিষ্যাস	•••	>>>
শর্করা	1	842	শালপৰ্ণী	•••	200
শর্করাদিমি শ্রি ত	দ্বিত জ্ঞা	883	শালপানি	•••	> ¢3
শর্করোদক			শাকভেদ	•••	.عوا ج.
শ্ব্যক	•••	95	ণালমাছ	•••	8>*.
শল্লক <u>ী</u>	• • •		ग िक		૯৮૨
শ্লকীনিধ্যাস		7 9 9 1	ণালিধান্ত	•••	૭ ૬ %
()		, , ,	ণালিপর্ণী		>48
ণশ্মা'স	•••	1	गाणामा गाणीन	•••	
ণশিলেখা		1	গাংলা ৰ গাংলাৰ		¢ 2
भूती भूती		ľ	।।८५।त्र शिव्यवि		(9
			।।খাণ 11খ গীবে ষ্টক	•••	२१७ २११
ণ্ডুলীমং স্থ	***	* 12 I =			

a 1997 PM			-		
विष ष्ठ ।		পূঠা।	বিষয়।		পृष्ठी ।
শিউলি ফুল	•••	৩৯২	শিলাটিকা	•••	२५७
শিক্ কাবাব্	•••	دھ8	শিলাপুষ্প		۾ ه ڙ
শিখণ্ডিক	•••	855	শিলাবৃষ্টি	•••	829
শিথরী	•••	२ • •	শিলারস	•••	>28
শিখিগ্ৰীব	•••	೦೦¢	শিলিন্দমৎস্ত	•••	648
শিখী		৩৮৮	শিলিন্দা	•••	२२५
শিগ্ৰু	•••	১৭৩	<i>িলী</i> ন্ত্ৰক	•••	8•9
শিভেড়া	• • •	८०५	শিশু	•••	२७१
শিকিমাছ	•••	834	শিহলক	•••	>28
শিতসার	•••	৬৮৩	<u>শীদ্রা</u>	•••	٤٠٥
শিতিৰর	•••	৩৮৮	শীত	•••	२७८।२४२।७७७
শিতিবার	•••	৩৮৮	শীতফল	•••	৩১৬
শিতিসারক	•••	9••	শী তবী জ	•••	3 6
শিব (শিববাচক	সমস্ত শব্দ		<u>শীতভীক</u>	•••	२ <i>६६</i> ¦६ <i>६</i>
পারদের প্র		೦೦៦	<u>শীভমঞ্জরী</u>	•••	८२२
াশব গ্রেম	•••	369	শীতরস সীধু	•••	844
শিব বীৰ্য্য	•••	৩৩৯	শীতল জল পান	নিষেধ	8 9 5
শিবমল্লী	•••	₹8₽	শীতল হল পানে	র বিষয়	89>
শিবা -	•••	৩৩ ২২৮	শীতল মধুর গুণা!	धिक र	8 9
শিবা টিকা	• • •	२ ३	শীতলা	•••	0¢•
শিবাফলা	•••	२४५	<u>শীতশিব</u>	•••	94
শিবি	•••	>> 0	শীতা	•••	, 9¢
শিম	•••	46	শীতাংশু তৈল	•••	8#>
শিম্ল	•••	२ १७	শীভো থ	•••	8৩
শিমুলের আঠা	•••	२ १ १	শীৰ	•••	282
শিশ্বি	•••	७३५	শুট	•••	8•
শিষিক	•••	७ १ ०	শুৰ চছদ	•••	282
শিশ্বিধান্ত	***	৩৬৯	শুক্তরু	••••	২৬৩
, শিশ্বী	•••	ಿಶಿತ	শুকতুত্তক	•••	≎8 •
শিশ্বীভব	•••	৩ ৭ •	শুক্নাস	•••	>€8
শিরাপত্র	•••	२५৮	গুকপু ষ্প	• • •	১৪১।২৬৩
শিরাল	•••	७२ •	ভ কপ্রিয়	•••	२ ७७
শিরীষ	•••	২ ৬৩	শুকপ্রিয়া	•••	७०२
শিরীযিকা	•••	२৮১	ভক্ ৰ্হ	•••	. >82
শিলা	• • • •	७8 €	<u> ওক্টী</u> মাছ	•••	8₹€
শিশাৰ তৃ		৩৩৮	<i>তক্ত</i>	•••	>•७

বিষয় ৷		भृष्टी ।	विषत्र ।	श ्रेष
· ভুক্তাল .	•••	b	শৈত্যবীজ ·	٠ > ٢
<u> হুর</u> ান্সর্ক	•••	<i>ડેક્ટ</i>	देनेवल	• ২ ৪৩
শুকু এব ঙ্গ	•••	১ ৬১	र्भियांन	. ,,,
শুক্ল কন্দা	•••	۶۰	टेनेनगक	• 555
ওর গীরক	•••	8>	শৈলজ	· ১୯৬
শুরুকল	•••	১৬৩	শৈলধাতৃক · · ·	• 9 5
শুক্লবর্ষারী	•••	२८৮	শৈলনিৰ্য্যাস	9%
ভক্লাদী	•••	৩৯২	दे≇मुष ∙∙∙	रक्र
শুন্তী	•••	د و	देनदनम्	. 509
ক্ত্য	•••	৩≱∙	ৈশিরিক ···	. 50
ও হমাংস	•••	8>•	শোচমুখী	. ১১৬
ড ভা	•••	৬১	শোণপুষ্পক · · ·	> 93
গুৱা	•••	***	শোপরত্ব · ·	. ૭૯৬
७ न्टि	•••	૨૭•	শোণিভ (শোণিভ বাচ	
ওল্ ফা	•••	¢o	শব্দ কুন্ধুমের পর্য্যা	
७ व	•••	৩২৭	শোপদ্বী	२५२।२५७
७ कम ् छ	•••	8২€	শোনা …	>68
শ্ কধান্ত	•••	958	শৌফরুৎ ···	86
শ্কশিশী	•••	592	শোভাঞ্জন (খ্যাম শ্বেড	
পৃত্য মধ্য		3 6%	শোভাঞ্জন পুষ্প · · ·	٠ (ه د
পূরণ	•••	8 • २	শোভাঞ্জন ফল · · ·	. ≪≪©.
म् मच्ची	• • •	ર ૯৬	শোলমাছ …	85,
ण्लमफ न	•••	२०৮	শোষণ	>48
ग् लामाः म	•••	c 48	শৌক্তিক	৩৫৭
चे ंक	•••	58	শৌণ্ডী …	82
্ শূক্তবের	•••	8•18>	শ্ৰাৰতৈল ···	862
্ গু ল াটক	• • • •	۷۰۶	খ্রাম · · ·	88
ু গু লি ক	•••	૭৬૨	শ্রামক · · ·	
्रेकी	•••	495106146	শ্রামপর্ণী ···	89•
্ গুৰী ং গ্ৰ	• • •	871	শ্রামবীজ	2. 2
: শ ওড়াগাছ	•••	२१३	শ্রামনবীজ · · ·	₹•₹
শেওলা	•••	२ 89	সামলা	७०२
শেৰালকাটা মূল	, •••	9b.		•।२১১।२७१।०१३
শেকালিকা	•	७०२।८৯२	খ্যাৰাক · · ·	۵۹¢
শেকালী	•••	२१०१० १८	শ্রামাজিবৃৎ	₹••
শেলু		0,5	खामाधान …	410

বিষয়।		পৃঙ্গা।	विक्रम ।		शृष्टे। ।
খ্যামানতা	•••	٤٥٥	খেত তেউড়ী		<i>44</i>
শ্রেনঘণ্টা	•••	२•३	শেত ত্রিবং		<i>६</i> ६८
খোনা	•••	568	শেতদ্ব্বা	•••	₽ <i>ढ</i> ८
শ্ৰোনাক	•••	>60	শেতপন্ম	•••	२७৯
শ্রবণশীর্যকা	•••	২ • ৬	শেতপান	•••	>@•
শ্রবণাহ্বা	•••	२०७	শে তপিণ্ডাল্		१०७
শ্রাবণী	•••	२०७	ধেভপুনর্বা		२५१
শ্রীথণ্ডচন্দন	•••	>>>	খেতপুন্যে	•••	३५६
শ্রী পদী	•••	₹8¢	শ্বেতপুষ্প	১৬৩	।>७७।>१८।२६७
শ্ৰীপৰ্ণিকা		930	শ্বেতপুস্গ	•••	১৭তাহ • তাহ ১৯
শ্রীপর্লী	•••	>6>1>60	শ্বেতৰচা	•••	e '5
শ্রীপ্র স্থনক	•••	>२७	শে তবর্বরক		378
শ্ৰীফল	•••	462	শ্বেতবৃহণ		9 ૨
গ্রীফলী	•••	. ₹•8	শেত ভেরেণ্ডা		> ७
শ্রীধারক	•••	৫৮৮	গ্রেত মরিচ		८ १ ८ १ ७ १ ७
শ্ৰীবাস	•••	252	শ্ভেম্লা		२
শ্রীবাসসার	••	252	শেতরাকি		৩৯৫
শ্ৰীবেষ্ট	•••	५ २२	খেতশিম		৬৯৮
শীমান্	•••	२१ ৫	শ্বেত সজিনা		১৭৩
শ্ৰীসংজ্ঞ	• • •	ऽ२७	্বেক দা র	•••	२ १ •
শ্রেয়সী	•••	00 81 98	গেত্ত দি		२ 8२
শ্ৰেষ্ঠকাষ্ঠ	•••	२७৫	বেত কর্মা		৩৪৮
শ্বেষাতক	• • •	৩১১	শ্ৰেহজ্ হড়িয়া		২৩০
শ্লেম্বারি	•••	89•	সেতা		>6910-9
শ্বনংষ্ট্রা	•••	764	শেতা তিবৃং		640
' শ্বতারি	•••	৮৮	শেতার্ক		760
শ্বেত আকন্দ	•••	১৬৩		•	
খেত এরও	•••	>60		ষ	
শ্বেতকণ্টকারী	•••	> 6 9			
শ্বেতকরবী	•••	১৬৬	ষট্পদমোদিনী	• •	२१১
শ্বেতকা ঞ্চন	•••	५१ २	ষট্পদানন্দা		28€
খেত কুঁচ	•••	212	ষড় ুষণ		89
শ্বেত থনির	•••	ર ৬ ৯	বড় ্গ্ৰন্থা	• • •	4961626163
শেতগুঞা	• • •	466	বৃষ্টিক ধান্ত	****	৬৬ 9
শ্বেত গোলাপ	•••	₹88	ষ্ট্ৰিকা	•••	ે ધ ૧
শেত তামূল	•••	48¢	বাটিধান্ত		ં હ વે

বিষয়		পৃষ্ঠা।	विषम् ।		পৃষ্ঠা।
	স ন		সর (দধির)	•••	88 9 .
সংবর্ত্তিকা	•••	₹8•	সরজ	•••	884
সংবিদাযঞ্জরী	•••	৯৬	সরণী	•••	२५•
সংযোগবিরুদ্ধ দ্র	ৰ্য …	৬	সরবৎ	•••	968
সংস্থেদজশাক	•••	8 • %	সরল	•••	>>9
সংহিতচ্ছ ত্ৰিকা	•••	¢ o	সরলকাষ্ঠ	•••	724
সকল তৈলের ২	3 9	१७७	সরলনিধ্যাস	•••	১২২
সকলপ্রিয়	•••	৩৭৩	সরলস্র†ব	•••	५ २२
গৰ্জু ক	• • •	৩৬১	সরলা	•••	666
সক্ষোচ	•••	५ २৮	সরসী ়ুহ	•••	२७৮
সচললবণ	•••	>.>	সরস্বতী	•••	२२৮
সঞ্জিনা	•••	د ۹ د	সর্বতিল গুণ	•••	8.50
সজিনাড"াটা		6 60	সর্জ্জ	•••	२७8
সভীনক	•••	৩৭৪	সর্জ্জক		२७६।२७৮
সদাপুত্প		১ ৬৩ ২৫৩	সর্জরস	•••	५ २२
সদাফল	• • •	२৯२	সরিষা		৩৭৭
সন্থঃসমুদ্ধত নবনী	ত	683	সরিষার তৈল	•••	809
সম্ভোহত মাংস	•••	85@	সরিষার শাক	•••	• ⋦₾
সম্ভানিকা	• • • •	८०८	দর্পগ ন্ধা	•••	98
সন্ধান বৰ্গ	• • •	. ৪৬৩	अर्थनः हुं।	•••	दहः
সন্নকজ্ৰ	•••	৩৽৬	সর্পাক্ষী	•••	981228
শপীত ক	• • •	295	সর্পি:	•••	888
দপ্তপ ৰ্ণ	•••	२৮२	সর্ব্বর স	•••	> 22
দপ্ত লা	• • •	>७ ૯ २ 8 8	সর্কান্মভূতি	•••	461
নম গন্ধিক	• • • •	५००	সর্ঘপ	•••	৩৭৭
দ্ ম কা	•••	५ ३।२२७	সর্ঘপ শাক	•••	৩৯۰
নম ন্ত হ্থা	•••	208	मिन	••	8 २ <i>'</i> ७
ন্মন্ববিশেষে ছগ্ধপ	ানের গুণ	880	সল্লকী	•••	<i>२७७</i>
মিতা	•••	848	সহকার	•••	₹৮8
মিশ্ব	•••	२१৫	সহচর	• • •	२ ৫ ৩
শীর ণ	•••	२८१	সহদেবী	•••	>48
भूमक	•••	>••	সহস্রণুং	•••	८२२
ন্ ৰ্ত েন	•••		সহস্রপত্র	•••	২৩৮
ামু গাস্তা	28	(।) १ ७। २००	সহ শ্ৰ ৰী গ্যা	•••	७८८। ०८८
ম্পাক	•••	<i>چې</i>	সহস্রবেধি	•••	@612 · ·
प त्री	•••	२०১	সহস্রভিৎ	•••	۶۰۵

	e ,	বণক্রমে শব্দ	বিক্সাস।		ંગાનું•		
বিষয়।		शृष्ट्री ।	বিষয়।		शृष्टी ।		
সহস্ৰা		9@	সিদ্ধার্থ	•••	৩৭৭		
সহস্রাহি	•••	২৩৭	দিদ্ধি		৽ঀঀঌ৻		
সহা	•••	८०८	সিন্দুক	•••	>9@		
সহাচর		२৫७	সিন্দ্বার	•••	5981590		
সহাসার	• • •	۵»	সিন্দুবারক	•••	>90		
সাগ্যজ	•	> • •	সিন্দূর	•••	৩৩৭		
সাচিক্ষার	• • •	> • •	সি ন্ধৃজ		54		
সামুক	•••	৬১	সিবি তিকা ফল	•••	৩১৬		
সামুদ্রলবণ		> 0 0	দিকা		864		
সাম্রাণিজ	•••	२ ৯%	সিলন মংশ্ৰ	• • •	678		
সার গুড়	•••	895	সীধু		894		
সারঘ	•	895	नी न		৩২৯		
সারণী	•••	२১०	সীসজ		৩৩৭		
সার লো হ		৩৩১	সীসা	131	৩২৯		
সা রস	•••	२७৮	স্কোশক	•	२५৮		
সারস জল	•••	8२१	হুথবর্চ্চক		>•8		
সারা	• • •	> ७৫	হগদ্ধ	5	२०(१८८८१० ५		
সারিবা	•••	२১১	ু হুগৰ হুগ ৰু মূলা	,	3.0		
সাৰ্বপত্তল	• • •	864	ু হগৰসূগ ! হুগন্ধা	•••	69198		
সিংহকেশর	• • •	२8 १	হুগ ন্ধ		8861866103		
সিংহতুও	•••	>%8	স্গন্ধিনী		₹€•		
সিংহপণ	•••	364	्रशाक्षा श्रुक्षि	•••	848		
সিংহপুচ্ছী	•••	>00	- হাজ হুতেঞ্চন		२१४		
সিংহান	•••	૭૭૨	হুচেশনা		ર ે .,		
সিংহাস্ত	•••	>৬৮	- इग ^{्रा} न। - ऋगीर्घ		৩৯ 🕏		
সিংহিকা	• •	766	হ্বা	•••	> %8		
সিংহী	•	> (6	হ্বা. হ্বাবাস	•••	२ ৯ 8		
সিক্তা	•••	૭ ૯•	ত্বাবাণ স্থনিষ্যাসা		२१७		
সিক্ থক	•••	895	স্থান্য)।শ। স্থানিষ		৩৮৭		
সিওচ্ছত্ৰা	•••	৫৩	স্থানবন্ধ স্থানবন্ধক	•••	৩৮৭		
সিতপ্ <u>র</u> ভ	•••	৩২৬		•••	\$8 9		
সিতবল্লী জ	•••	१७	স্নীল	•••			
সি ত্যরিচ	•••	80	স্থনেপালী	***	٠>٤		
সিতা	>2	C431C+3136	স্থ ীঝাড় সম্পর্কির	•••	২ 8২		
সিতাত্র	•••	>•9	স্থপৰ্ণিকা	•••	b b		
সিভাশা সিংক্র	•••	৬৬ •	হুপারী	•••	ર ৯8		
সিভোপলা	•••	842	ম্বপাৰ্শ্বক	•••	540		

বৰ্তাৰ শ্ৰাবক্সাস।

বিষয়।			/ 6		. فطعم
		পূৰ্বা	বিষয়।		পুঠা i
স্পূত্ৰ	•••	२ १ १	স্মূণি শাক	•••	৬৮৮
স্প্ ভ		>>>	ऋ रवन	•••	300
স্বৰ্চলা (শ্বেভ ৬	ও পীত)	२२ %	হুষেণিকা	•••	२ • •
স্বৰ্চিকা	•••	> 8	<u> হুচিকাপু</u> ন্স	•••	२৫∙
হ্মবর্জ,ল	•••	د ه د.	স্চীপত্ৰ	•••	৩৮৮
হ ুবর্ণ	•••	૭૨ ૯	হচাগ্ৰ	•••	197
স্বৰ্ণক	•••	4.2	হত ।	•••	৩৩৯
স্বৰ্ণকেতকী	•••	> 10	স্থ	•••	८४८
স্থবণগৈরিক	•••	ব৪৮	र्श्या .	•••	·9 9 •
হ্ৰ বৰ্ণযৃথী	•••	₹8%	সূর্য্য (সূর্য্যপূর্	গ্ৰিক সমস্ত শ	गं य
স্বহা	•••	9812941256	তায়ের ৭	প্রার)	৩২৭
স্বাসরা	•••	৫ 8	সূৰ্ণ্যকান্তমণি	•••	. ৩৫৯
সূত্ৰত1		> > >	र्ज्या अर्वी	•••	>6% >5%
হ্ববীৰ্ষাণ		¢¢	স্থাভক্তা	•••	হু 🤊 🔸
স্ভিক।		৮১	স্থাৰক্তা	•••	२७०
স্মন	•••	৩৬৯	সূন্মপত্রা	•••	000
সুম্না	•••)96158¢	<i>স্</i> ন্মপুস্পা	•••	92
স্মেথল	•••	G + C +	স্ক্রণকর	•••	900
স্থেচক	•••	२०२	হকা	•••	১২৭
<i>স্</i> রঙ্গ	•••	>>8	স্থ কোলা		> २१
স্থরপ্রিয়	•••,	১৩১	সেউফল	•••	<i>و</i> ړو
স্রভি	• • •	228120A	্ সে ল্ণগাছ	•••	२७৫
স্বভিদারু	••	3 2F	সেতু	•••	२┲∙
স্থরভিপত্রা	•••	ত•২	সেব	•••	৩১৬
সূরভী	•••	ર હહ	সেব্য	•••	2061280
স্বভূকহ	•••	>>9	সেহও	•••	740
স্বয়ত্তিকা	•••	063	সৈন্ধ ৰ	•••	46
ञ्जन। •		286	দৈরের	•••	२৫२
জ্ রা	•••	898	সৈরেয়ক	•••	२ ६ ७
ত্রার সামাত্র ৩৭	•••	9.56	সোণা		૭૨ €
সুৰাষ্ট্ৰজা	• • •	1387	দোণামুখী	•••	२•७
স্বভা	•••	وىد	সেক্ষাল	•••	~ &
হলোমশা		さいさ	দোম্মণি	•••	৩৮•
স্পী তণ	• • •	२ क	সেমবন্ধ	•••	991799
সূৰৰী	•••	¢> !	সোমবল্পক	•••	₹ 9 •
স্বিৰা		58%	সোমবল্লী	४४।७ ८४	• ২২৮ ২৩৬

विषम् ।	* ****	পৃষ্ঠ। ।	विषत्र ।		शृंकी ।
সোমরাজী		b b	স্থুনা	•••	১২৭
গোমলভা	•••	२२•	क्टॅ नन1		५३ ७
<u>সোমকীরী</u>	• • •	२२•	হোণেরক	•••	>85
<u>নোমা</u>	•••	४८।४४	শ্বুক্	•••	>68
সেহা গা	•••	5.868e	ब्रही	•••	248
<u> শেহারা</u>	·	078	स्त्रेंश	•••	994
সৌগন্ধিক	522158	इरा०९२।५७५	ন্নেহ গর্ভ	•••	994
<i>দৌবৰ্চ্চল</i>	•••	> • •	ম্পন্মন	•••	52,
সৌবীর	•••	୬ ୦ 8 ୬8€	স্পূকা	•••	28€
সৌবীর বদর	•••	少●8	ফটিকা	•••	৩৪৭
সৌবী রাঞ্ ন	•••	985	শ্ কটী	•••	ა 8₩
সৌভাগ্য	•••	>•\$	'ফু ৰ্জৰ	•••	•••
সৌম্যা	•••	2€8	ফোটা	•••	522
<i>স</i> ৌর	•••	47	শ্রংস ন	· `	9
গৌর ভ	•••	45	শ্রংসী	•••	৩১৬
সৌরা ট্রিক	•••	૭৬૨	শ্ৰুবা	. •	२५७
সৌরাষ্ট্র শৃত্তিকা	•••	৩৫১	শ্ৰুবাৰূক্		9•9
त्त्रो ।	• • •	005	শ্ৰোতো ২ খ ন	• • •	484
३६०	•••	२ ६ ৯	স্বৰ্জিকাকার	•••	2.0
ऋक्ष म	•••	२৯२	चर्	•••	૭૨୫
শ্বদ্ধকৰা	•••	978	স্বৰ্ণজাতী	•••	₹8¢
ন্তব্য	•••	800	স্বৰ্ণজিকা	•••	२•७
ন্ত ন্ত	•••	Ъ	স্ব ৰ্ণপাৱেৰত	•••	२३७
স্তভ	•••	820	স্বণৰঙ্গী	•••	726
স্তভা	•••	870	স্বৰ্ভূষণ	•••	43
স্গ্ৰমণ	•••	२.85	স্বৰ্ণমাক্ষিক	•••	99 9
ত্লপ্ যা	•••	र ८ ४	স্বৰ্ণকীয়ী মূল	•••	96
স্থানীবৃক	·	२७১	স্বৰ্ণাঙ্গ	•	43
স্থির	•••	२ १ १	স্বভাৰতঃ হিত	কর জব্য	৬
ন্থিরপত্র	•••	२७৮	স্ভাবতঃ অহি	তকর দ্রব্য	৬
ন্থির সার	•••	२७६	বরকেশরী	•••	>9२
স্থিরা	•••	268	শঙ্গন থ	•••	740
হিবার্:	···	२॰७	স্বরপর্ণী	•••	96
সুগতা ল	•••	२७৮	শ্বর্থব	•••	つらと
बूम मर्ভ	•••	245	স্বস্থিক	•••	৩৮৮
ब्रावद्यम	•••	22	সাহকণ্টক	•••	>6410+4

विषय् ।	•	পृ\$।।	विषत्र ।		পূজা।
স্ব†হকন্দক	•••	8 • •	হ্যিণী	•••	36
স্থাহকনা		>>6130>	इ लमी	•••	ьe
স্বাহপণা	•••	२२ ०	হলিনী	•••	> ७€
স্বাছপুষ্প	•••) • ا ا	হলিপ্রিয়	•••	₹8₽
<u>স্বাহ্দলা</u>	••••	৩১৩	হলিপ্রিয়া	•••	8.98
স্বাহ্মন্তকা	•••	هره	रङ्गक	•••	२ १ २
শ্বাৰগুক্		. >>9	হস্তিকরঞ্জক	•••	396
স্বাদী [']		200028	হস্তিঘোষা	•••	৩৯৬
	· হ		হস্তিচারিণী		১৭৮
			হস্তিদস্তক	•••	8 • 8
হংসপদী	•••	२२०	হস্তিনী		৩৯ •
হংসপাদ	•••	⊘8•	হ স্তিপর্ণ	•••	৩৯৬
হংসপাদী 	•••	२२ •	হস্তিবারুণী		794
হঞ্জিকা	•••	P 0	হস্তিমূত্র	•••	800
হট্টবিলাসিনী .	•••	20.	হ:ন্তপ্ত	•••	৩৯০
হমু	•••	200	হাঁচুটি	•••	ર ∙ ૯
হবিঃ	•••	888	্ হাহুতবীজ ্ হাকুচবীজ	•••	के ज
হবৃষা ৰ য়	•••	64	. राह्य - हाठेक		७२ 🛭
হয়পুচিছ্কা	•••	3 % •	় হা ড়জো ড়া		२०३
रबास्त्र बा	•••	986	হাড়ভাঙ্গা	•••	२०৯
হরবিশাসিনী	•••	b8	হাতিভ ঁ ড়া		৽রঙ
হরি 	•••	9 < 8	े रा १०७ ए		৩৯০
হরিচ ন্দন	•••	> 	ু হাণ্যুমাণা হারহুরা		0):
হরিণ মা ংস	•••	828	় সামহ্যা হারি <u>দ্</u> রবিষ		৩৬১
হরিত	•••	850	গার্মান্ন হারীত	·	870
ইরি তাল	•••	৩3৩ ৪১০	्राजार इालाइल		<i>৬</i> ২
হরিগা	•••	F8	्र राजारण ्र श्रीतम्		« s
হরিক্র	•••	છ.ત	शामन् हिः		20
হরিমণি		৩৫৬	হিং <u>শ্রা</u>		২০৯
হরিপর্ণ	•••	8•8	श्चिम् श्चिम्	•••	<i>હ</i> લારર
হরিপ্রিয়	***	>>	হিঙ্গুনাড়িকা হিঙ্গুনাড়িকা	•••	40
হরিবালুক	•••	>88			۶.۶.۲ دور
হরিমত্ব	•••	৩৭৩	হিঙ্গুনিগ্যাস হিঙ্গুপত্রী	•••	, s.
হরিয়াল	•••	85•	श्त्रिपा श्त्रिष	• • •	08
হরীতকী	•••	9.9	श्त्रिणी शित्रुणी	•••	264
হরেণুক	•••	৩ ৭৪	श्यिम् शिक्तम्	•••	3 6
হরেণুকা	•••	\$8•	। रचर्	***	36

mountains					والا
বিষয়।		शृष्ट्री ।	वियत्र ।		शृष्टी ।
হিজ্জল		১৮৩	<u>হ্</u> পগবেধুকা	•••	\$b.8
হিঞ্চে শাক	•••	२२ ८१०५ १	হ্রসাঙ্গ 🕺	•••	€ 8
হি ওীর	•••		<u>হীবের</u>		>0°
হিস্তাল,	•••	२७৮			,,,
হিম (হিমবাচ	5ক সমস্ত শ	क्		ক্ষ	
কর্পূরের	প্র্যায়)	> 9	M-7-7m	·	
হিমকপূর		२०५	শত্ৰুক	•••	₹€8
হিমবালুক		>09	ক্ষব	•••	৩৭৮
হিমসাগ্র	• • • •	ь	ক্ষবরুং	•••	२७৫
হিমাবতী		96	শ্মতক	•••	547
হির ণ্য		৩২৫	ক্ষার	•••	> 81> • 3
হিলমোচিকা		৩৮৭	কারত্রয়	•••	>•@
হীরক	•••	ু ১৫	ক্ষারস্বয়	,	>•@
হীরা	•••	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	ক্ষারপত্র	•••	৩৮২
হীরাকস্		~	ক্ষারশ্রেষ্ঠ	• • •	२१৫
ऌ ড़	• • •	850	ক্ষারাইক	•••	>• @
হড়্হড়ে			ক্ষীর	•••	808
স্ভগ ক া		২৩ •	ক্ষীরকাকোলী	•••	৬৬
হেঁতাল	• • •	₹8৫	শীরবল্লিকা	•••	· 6 છ
হেতু	• • •	くゆケ	ফীরবল্লী	•••	>>618.
হেম হেম		:85	কীরশক্রা	• • •	6.8122618.2
হেমহ্গ্ধক		৩২৫	<u>ক্ষীরসম্ভব</u>	•••	৩৪৯
হেমধান্তক	•••	२७३	ক্ষীরা	• • •	+29
হেমপত্রী		৩৭৬	ফী বিকা	• • •	৩৽ৼ ৪৮৩
হেমপুপ		२०७	ক্ষীরিণী	•••	৬৬
হেম পু প্পক	***	202	ক্ষীরিবৃক্ষ	•••	२५७
হেমপুষ্পিকা হেমপুষ্পিকা	•••	289	कौत्री	…∗ ३	८ ৯।२७०। २ ८৯
प्रमञ्जू ज्ञासा ट्यक ीडी	•••	२८ ७	कोक्ट	•••	२२१७०१
	•••	96	শুজ্জনিকা		৩৭৮
হেমাহৰ।	•••	96	কুতাভি লনক	•••	৩৭৮
হেলা	•••	₹85	<i>কু</i> দ্রথর্জুরী	•••	8 د ب
হেলেঞ্চা শাক	•••	৩৮৭	क्षहन्तन	•••	>>o
হৈমবতী	•••	००।६७।१৮	স্প্রভাষীর	•••	৩১৯
रे रुक्रकवीन	•••		শু দ্ৰজম্	•••	202
হোগ্লা	•••	>>	কু দ্ৰধান্ত	•••	৩৭৮
হস্তনদ্ধিজ স্বত	• • •	863	কুদ্রপনস		२४२ २४३

বৰ্ণক্ৰমে শক্ষবিক্তাস।

विषय् ।		পৃষ্ঠা ।	বিষয়।		' পৃষ্ঠা
		`		•	•
কু দ্রপত্র	•••	62	কুমা	•••	996
কু দ্রপত্রী	•••	. (4	কুর	•••	२०४
কুত্ৰবৰ্ষাত্	•••	२५७	কুরক	३६५।२०	५१८०।७३५
কুদ্ৰভণ্টাকী	•••	>66	কুরপত্র	9	797
কুদ্ৰমংস্থ	•••	839	কেন্দ্রেকা	•••	>69
কুদ্রশমী		542	ক্ষেত্রগা প্ড়া	•••	262
কুতা	•••	>@9	ক্ষেড়	•••	৬৬০.
কুন্তান	· · ·	ं २৮৮	ক্ষেত্র	•••	४१४

সূচীপত্র সমাপ্ত।

দ্ৰব্যগুণ।

উপক্রমণিকা।

বছের স্বাস্থ্যসংস্থিতি এবং ক্রমের রোগণান্তির নিমিন্ত প্রত্যেক স্থচিকিৎসক্রেই দ্রব্যগুণ বিশেষরূপে অবগত হওয়া আবশ্রক। রোগ হইলে তথন প্রতীকার করা অপেকা যাহাতে রোগ হইতে না পারে, তজ্জ্জ্জ স্বন্ধ ব্যাক্তর পথ্যাপথ্য
পালনে যত্নবান্ হওয়া উচিত। অনেক সময়ে দেখা যায়, এক প্রকার রোগে
একই রকমের পথ্য সেবন করিলে প্রকৃতিভেদে ভিন্ন প্রকার ফল হইয়া থাকে।
যেমন কাহারও মৎস্তের ঝোল হজম হয় না, কিন্তু মাংসের ঝোল সেবনে তাহার
শরীর ভাল থাকে। আবার উক্ত পীড়াগ্রন্ত কোনও লোক মাংসের ঝোল
থাইয়া কই অন্থতব করেন, পরস্ত মৎস্তের ঝোল থাইয়া ভাল থাকেন।

চিকিৎসকলণ রোগ পরীক্ষানম্ভর রোগশান্তির জন্ত ঔবধ নির্মাচন করিরা থাকেন। তুইটি, চারিটি, দশটি, পনেরটি বা ততোধিক জবেরর সংযোগে আর্ব্রেলীর ঔবধসমূহ প্রস্তুত করা হয়। ঔবধ প্রয়োগকালে বিবেচনা করিতে হইবে, বাতাদি দোষের সহিত বাবহিত ঔবধের সম্বন্ধ কিরুপ, কিংবা শারীরিক যন্ত্রের উপর ঔবধান্ধ প্রত্যেক জবেরর কার্যাকারিতাই বা কি রকম ? এইগুলি পুছাল্পছারূপে বিচার করিয়া ঔবধ প্রয়োগ করিতে হয়। এই ঔবধ ব্যবস্থা ও পথ্যাপপথ্যাদি নির্ণর উত্তর কার্যোই দ্রবগুণ জান। আবশুক। নতুবা রোগ শুনিবান্যাত্রেই শোপে শোগশার্দ্দ্র, শূলে শূলবজ্ঞিনী, মেহে মেহমুল্যব ব্যবস্থা বা রোগ-বিশেষে জন পান নিষিদ্ধ বিলয়া বিশেষ ইচ্ছা হইলে একটুও জন না দেওয়া অনভ্জ্ঞে চিকিৎসকের কার্য্য।

় এন্থলে ৰলা আবশ্যক যে, অপথোর সেবন নিষিদ্ধ হইলেও অবস্থাবিশেষে বা অন্নমাত্রায় দিলে তাহাতে ক্ষতি হয় না, প্রাক্তাত উপকারই হইয়া থাকে। ইহা শাস্ত্রকার্দিগেরও অভিপ্রায় এবং চিকিংসাক্ষেত্রে নিজেরাও বছস্থলে দেখিয়াছি। আজকাল বাঙ্গালা ভাষায় চিকিৎসা গ্রন্থের অভাব নাই। এ পর্য্যন্ত দ্রব্যগুণ সম্বন্ধে যে সকল পুস্তক প্রকাশিত হইরাছে, চিকিৎসাশান্তে কিঞ্চিৎ দৃষ্টি না থাকিলে সেগুলি আয়ত্ত করিয়া কার্য্যকালে প্রয়োগ করা হরহ। এই সমস্ত বিবেচনা করিয়া যাহাতে সাধারণ চিকিৎসক ও গৃহস্থগণের উপকারে আইসে, এইরূপ ভাবে হরীতক্যাদি বর্গোক্ত প্রধান প্রধান দ্রব্যগুলির বিশিষ্ট গুণ সকল বৃদ্ধ বৈভ্যাক্ত উপদেশ ও নিজের অভিজ্ঞতামুসারে সক্তেমপে বর্ণন করিব। অপিচ দ্রব্যগুণোক্ত কতিপয় পারিভাষিক শব্দের অর্থ এবং স্কন্থ ব্যক্তির পথ্যাপথ্য ও যে পথ্যাপথ্য সাধারণ ভাবে সকলের পক্ষে উপযোগী, তাহাও লিখিত হইবে।

দ্রব্যগুণ জানিতে হইলে দ্রব্যে কি কি পদার্থ আছে এবং তাহাদের গুণাদি কিরূপ, অগ্রে তাহা জানিতে হইবে। প্রত্যেক দ্রব্যেই রস, গুণ, বীর্ঘ্য, বিপাক এবং শক্তি বা প্রভাব এই পাঁচ প্রকার পদার্থ আছে।

তন্মধ্যে প্রথমে রসের বিষয় বর্ণন করিব। মধুর, অয়, লবণ, তিক্ত, কটু ও কষায় এই ছয় প্রকার রস। ইহারা দ্রব্যকে আশ্রম্ম করিয়া থাকে অর্থাৎ দ্রব্যে এই সকল রস আছে। প্রত্যেক দ্রব্যই ষড়্রসবিশিষ্ঠ, তবে পার্থিবাদি পঞ্চল্যুত্রর তারতম্যান্ত্রসারে যে দ্রব্যে যে রসের আধিক্য থাকে, তাহাকে সেই রসবিশিষ্ট বিদ্যা নির্দেশ করা যার; যথা—ইহা মধুর, ইহা অয়, ইহা তিক্ত ইত্যাদি। আপিচ মে দ্রব্যের যে রস স্পষ্টরূপে জিহ্বায় অমুভূত হয়, সেই দ্রব্য সেই রসবিশিষ্ট বিলিয়া কথিত হইয়া থাকে। আর তাহাতে অপর যে সকল রস অস্পষ্ট-রূপে থাকে, অথবা যে রস স্পষ্টাস্বাদনের কিঞ্চিৎ পরে অমুভূত হয়, তাহাকে অমুরস বলে। সকল দ্রব্যই বহুরসবিশিষ্ট বলিয়া রোগ সকলও অনেকদোষ-বিশিষ্ট হইয়া থাকে। কারণ, মধুরাদি রসভেদে বাতাদি দোষ সকল কুপিত হইয়া থাকে, স্থত্রাং সকল রোগেই ন্নোবিক ত্রিদোষের প্রকোপ দেখা যায়। মধুরাদি রসের পূর্ব্ব পূর্ব্বাট অপেক্ষাক্ত বলদায়ক অর্থাৎ ক্রায়্রস অপেক্ষা কটুরস, কটুরস অপেক্ষা তিক্তরস, তিক্তরস অপেক্ষা লবণরস, লবণরস অপেক্ষা অমুরস এবং অমুরস অপেক্ষা মধুররস অধিকতর বলকারক।

মধুর অন্ন ও লবণরদ বায়ুর, তিক্ত কটু ও কষাররদ কফের এবং কষার তিক্ত ও মধুর বদ পিত্তের প্রশমক। এইরূপ মধুর অন্ন ও লবণরদ কফের, তিক্ত কটু ও কষাররদ বায়ুর এবং অন্ন কটু ও লবণরদ পিত্তের জনক। আর মধুরাদি বাতনাশক রদে যদি কক্ষতা লঘূক্তা ও শৈত্য গুণ থাকে, তবে তাহারা বারু প্রশম করিতে দমর্থ হর না। কষারাদি পিত্তনাশক রদে তীক্ষতা উষ্ণতা ও লম্বতাগুণ থাকিলে তাহারা পিত্তপ্রশমনে অক্কতকার্য্য হয়। আর তিক্তাদি কফনাশক রসে যদি স্নেহ, গুরুতা ও শৈত্যগুণ থাকে, তাহা হইলে তাহারা শ্লেমনাশ করিতে পারে না।

্ধুরর সের গুণ—ইহা শীতবীর্য্য, রসাদিধাতুবর্দ্ধক, শুগুজনক, বলকারক, নেত্রের ও কঠের হিতকর, বায়ু ও পিন্তনাশক, বিষহর, পিচ্ছিল (চট্চটে), মিগ্ধতাকারক, প্রীতিজনক, আয়ুর্বর্দ্ধক, প্র্ষ্টিকর, গুরু ও ভগ্নস্থানের সংযোজক। মধুররস বালক বৃদ্ধ ক্ষত ও ক্ষীণ ব্যক্তিদের পক্ষে এবং বর্ণ কেশ ইন্দ্রিয় ও ওজ্ঞঃ পদার্থের সম্বন্ধে প্রশস্ত। ইহা স্থলতা মল ও ক্রিমি জ্মাইয়া থাকে। অধিক পরিমাণে মধুররস সেবন করিলে জ্বর, শ্বাস, গলগগু, অর্ব্ব্,দ্, ক্রিমি, স্থলতা, অমিমান্দ্য, মেহ এবং মেদ ও কফজনিত রোগসমূহ উৎপন্ন হয়।

অমারস—পাচক, ফটিজনক, পিত্ত শ্লেমা ও রক্তজনক, লঘু, লেখন (পিণ্ডী-ভূত শ্লেমাকে চাঁচিয়া তুলিরা দেওরা), উষ্ণবীর্য্য, স্পর্নে শীতল, ক্লেজনক, বায়ুনাশক, শিশ্বতাকারক, তীক্ষবীর্য্য, সারক, শুক্র মল মূত্রাদির বিবদ্ধতা (আট্কান) আনাহ ও দৃষ্টির নাশক, রোম ও দস্তের হর্ষজনক এবং নেত্র ও জ্রর সক্ষোচক। অ্যারস অধিক পরিমাণে সেবন করিলে জ্রম (যুর্ণো রোগ), পিপাসা, দাহ, তিমির নামক নেত্ররোগ, জ্বর, কণ্ডু, পাণ্ডুরোগ, বিসর্প, শোথ, বিস্ফোট ও কুষ্ঠরোগ জ্বা।

লবিশারস—বমনকারক, বিরেচক, ক্রচিন্ধনক, পাচক, কফ ও পিন্তজনক, প্রক্রবনাশক, বাভহর, দেহের শৈথিল্য ও কোমলতা সম্পাদক, বলনাশক, মুথের জলবদ্ধক এবং কপোল ও গলদেশের দাহক। অধিক পরিমাণে লবণরদ সেবন করিলে নেত্রপাক, রক্তাপিত্ত কোঠ (গায়ে বোল্তা কানড়ানর মত চাকা চাকা দাগ), ক্রতাদি এবং বলি, পালত (কেশের শুক্রতা), থালিত্য (টাক্), কুন্ঠ, বীদর্প ও তৃঞ্চা জনাইয়া থাকে।

তিন্তারস—শীতবীর্য্য, নিজে অরোচিষ্ণু কিন্তু অন্য বস্তুতে ক্ষচির উৎপাদক (থেমন—নিম থাইতে ভাল লাগে না, কিন্তু অন্য বস্তুতে ক্ষচি জন্মাইয়া থাকে), কঠও স্তুত্যের শোধক, বায়ুবন্ধক, অগ্নিকর, নাসাশোষক, কক্ষতাকারক ও লঘু। ইহা তৃষ্ণা, মুর্চ্ছা, জর, কফ, পিন্ত, ক্রিমি, বিষদোষ, উৎক্রেশ (গা বমি বমি করা), দাহ ও রঞ্জপ্রকোপ-জনিত পীড়া সকল নাশ করে। অধিক পরিমাণে তিব্রুরস সেবন করিলে শিরঃশূল, মন্তান্তম্ভ, অদ্বিত, কম্পা, মুর্চ্ছা, পিপাসা এবং বল ও শুক্রের হানি হয়।

ক্টু (ঝাল) রূস—উষ্ণবীর্য্য, তীক্ষ্ণ, বিশদ (শরীরের ক্লেদ নাশ করিরা স্রোতঃ সকল পরিষ্ঠার করে), বাতপিত্তকর, শ্লেমছর, লঘু, অগ্নিবর্দ্ধক, ক্রিমি কণ্ড ও বিব দোষনাশক, শুক্র ও শুগুহারক, মেদ ও স্থুলতার অপকর্ষক, অশুপ্রদ (চকু দিয়া জল পড়ে), নাসা নেত্র মুথ ও জিহবারোর উদ্বেজক অর্থাৎ আলাকারক, পাচক, অগ্নির দীপক, কচিজনক, অত্যন্ত নাসাশোষক, ক্লেদ মেদ বসা মজ্জা মল ও মৃত্রের শোষক, স্রোতঃ সকলের প্রকাশক (ম্রোতঃ সকল খুলিয়া দের), ক্লেক, মেধাজনক এবং মল ও মৃত্রের বদ্ধতাকারক। অধিক পরিমাণে সেবন করিলে ভ্রান্তি, দাহ, মুখ তালু ও ওঠের শোষ, কঠাদিপীড়া, মৃচ্ছা ও অন্তদ হি উপস্থিত এবং বল ও কান্তি নই হয়।

কষাররস—রোপণ (ক্ষতপুরক), গ্রাহী (মলসংগ্রাহক), স্তন্তন (গাত্তের স্থান্ধনারক), শোধন (ক্ষতের শুদ্ধিকারক), লেখন (ক্ষতাদিতে উৎপন্ন মাংদের অপনন্ননকারক), পীড়ন, সৌম্য, শোষণ (ক্ষত ও মজ্জাদির শোষক), বাত-শ্রেকোপক, ক্ষ রক্ষ ও পিন্তনাশক, ক্ষক্ষ, শীতবীর্য্য, লঘু, থকের প্রসন্নতাকারক, আমের স্তন্তক, বিশদ্, জিহবার জড়তাজনক এবং কঠন্ত্রোতঃসমূহের বিবদ্ধতাকারক। অধিক পরিমাণে সেবন করিলে অঙ্গগ্রহ আগ্নান, হুৎপীড়া ও আক্ষেপাদি রোগ জন্মে।

মধুরাদি রসের অপর বিশেষ গুণ—মধুরদ্রতা প্রায়ই কফজনক, কিন্তু পুরাতন শালিধান্ত ও যব এবং মুগ, গোধুম, মধু, চিনি ও জাঙ্গল মাংস ইহারা মধুররস হইলেও কফবর্দ্ধক নহে। আমলকী ও দাড়িম ভিন্ন অপর সকল অমদ্রব্যই পিন্তকর। লবণ মাত্রেই প্রায় নেত্রের অপকারক, কিন্তু সৈন্ধব চক্ষুর হিতকর। ভুঁঠ, পিপুল, রস্থন, পটোল ও গুলঞ্চ ভিন্ন সমস্ত কটু ও ভিক্তরস ক্রিয়ই প্রায় অর্য়্য (গুক্তের অহিতকর, বলনাশক) ও বায়ুর প্রকোপক। ক্যায় দ্রব্য সকল স্বস্তুন, কিন্তু হরীতকী ক্যায়রসবিশিষ্ট হইলেও স্তম্ভন নহে।

অতঃপর গুণাদির বিষয় বর্ণন করিব---

গুণ—গুরু, লঘু, রিশ্ব, রুক্ষ, তীক্ষ, রাক্ষ, স্থির, সর, পিচ্ছিল, বিশদ, শীত, উষ্ণ, মৃত্র, কর্কশ, স্থুল, স্ক্ষ, দ্রব, গুষ্ক, আগু ও মন্দ এই বিংশতিটি গুণ। গুরু-দ্রব্য—বাতহর, পোষক, প্লেম্মজনক এবং বিলম্বে পরিপাক পার। লঘু দ্রব্য—মূপথ্য, কম্বনাশক ও শীঘ্র পাক প্রাপ্ত হয়। রিশ্ব—বাতনাশক, কম্বরর, ব্যা ও বলপ্রদ। রুক্ষ—অত্যন্ত বাতকোপক ও কম্বনাশক। তীক্ষ—পিত্তকর, লেখন (ক্রুশতাকারক) ও কম্ববাতনাশক। রুক্ষ—তৈলাদি রেহপদার্থ হীন এবং কঠিন হইলেও দ্রব্য বদি চিকণ হয়, তবে তাহাতে রক্ষপ্রণ আছে, জানিবে। হির —বামু ও মন্বের স্তর্কতাজনক। সর—সারক অর্থাৎ ইহা দারা বামু ও মন্বের নিঃসরণ হয়। পিচ্ছিল—তত্ত্বল (বে দ্রব্য ধরিরা টানিলে স্ক্তার মৃত্র দীর্থ হয়,

চট্চটে), বলপ্রদ, ভয়স্থানের সংযোজক, কফকর ও গুরু । বিশদ—ক্রেদনাশৃক ও ক্ষতপুরক। শীত—আনন্দজনক, স্রাবাদিরোধক এবং মৃদ্ধা পিপাদা দর্ম্ম ও দাহনাশক। উষ্ণ—শীতগুণের বিপরীত অর্থাৎ অস্থ্যজনক, রক্তাদির অতিপ্রবৃত্তির অস্তম্ভন, মৃদ্ধাদিজনক এবং ক্ষতাদির পাচক। মৃত্—কোমল। কর্কশ—পরুষ অর্থাৎ থস্থদে। স্থল—দেহের স্থলতাকারক ও স্রোতঃ সকলের অবরোধক। স্ক্র—যাহা দেহের স্ক্র ছিদ্রসমূহে প্রবেশ করে। দ্রব—ক্রেদজনক ও ব্যাপন-স্থভাব। শুদ্ধ—দেবগুণের বিপরীত অর্থাৎ ক্রেদনাশক ও স্থিরস্বভাব। আশু—আশুকারী অর্থাৎ জলে তৈল নিক্ষেপ করিলে তাহা যেমন শীঘ্র বিসর্পিত হয়, সেইরূপ আশুগুণবিশিষ্ট দ্রব্য দেহে শীঘ্র কার্য্য করে। মন্দ—সকল কার্য্যেই শিথিল, ইহা অল্প বিলয়াও অভিহিত হয়।

বীর্য্য—বীর্য্য দুই প্রকার; যথা—শীতবীর্য্য ও উষ্ণবীর্য্য। উষ্ণবীর্য্য—বার্
ও কফের নাশ, পিত্তের বৃদ্ধি এবং জরা আনমন করে। শীতবীর্য্য—বাতশ্লেমজনিত রোগসমূহ জন্মায় এবং পিত্তকে অতীব হ্রাস করে। বীর্য্য সম্বদ্ধে অপর
মত—উষ্ণবীর্য্য—ভ্রম, পিপাসা, গ্লানি, ঘর্ম ও দাহ উৎপাদন করে, আগু পাকার
এবং বার্ ও কফের প্রশম করিয়া থাকে। শীতবীর্য্য—স্থ্যজনক, জীবনের
হিতকর, মলাদির স্কম্ভক এবং রক্তপিত্তের বিমলতাকারক।

বিপাক—ভূক্ত মধুরাদি-রসবিশিষ্ট দ্রব্য সকল জঠরাগ্নির দ্বারা পরিপাক পাইলে তাহা হইতে যে অন্তরস উৎপন্ন হয়, তাহাকে বিপাক কহে। রস সকলের এই বিপাক তিন প্রকার হইন্না থাকে; যথা—মধুর ও লবণ রসের বিপাক মধুর, অমরসের বিপাক অম্ন এবং কটু তিক্ত ক্যান্ন রসের বিপাক প্রায়ই কটু হইন্না থাকে। মধুরবিপাক—কফকর ও বাতপিত্তনাশক। অম্লবিপাক—পিত্তবর্দ্ধক ও বাতপ্রেশ্ম-জনিত রোগ নাশক। কটুবিপাক—বাতবর্দ্ধক ও কফপিত্তনাশক।

প্রভাব—দ্রব্যের অমীমাংশু ও অচিস্ত্য কোন বিশিষ্ট শক্তির নাম প্রভাব। বেমন সহদেবীর মূল মস্তকে বাঁধিলে জ্বর অপগত হয়, কাকঞ্চ্ছার মূল বাঁধিলে নিদ্রা হয়।

বিরুদ্ধ গুণবিশিষ্ট জব্যের সংযোগে যে প্রবল্ধ, সেই ছর্বলকে জর করে। যেমন—বিপাক রসকে, বীর্য্য—বিপাক ও রস উভয়কে এবং প্রভাব বীর্য্য বিপাক ও রস এই তিনকেই জয় করিয়া থাকে।

দ্রব্যের রস গুণ বীর্য্য বিপাক ও প্রভাবের শ্বরূপ কথিত হইল। কোন্ দ্রব্যে কোন্ রস, কোন্ গুণ, কোন্ বীর্য্য, কোন্ বিপাক ও কোন্ প্রভাব আছে, তাহা এই গ্রন্থে উল্লিখিত প্রত্যেক দ্রব্যে অবগত হইবে এবং এই সকল প্রাণিধান পূর্বক বিচার করিয়া উবধ ও পথ্য প্রয়োগ করিবে। অতঃপর স্বভাবতঃ হিতকর কতিপয় দ্রব্যের নির্দেশ করিব—

শালিধান্ত সমূহের মধ্যে রক্তশালি, ষষ্টিক (বাহা ৬০ দিনে পাকে, ষেটে আউশ প্রভৃতি) ধান্ত সকলের মধ্যে ষাটিধান; শুক (শৃয়ায়ুক্ত) ধাত্ত সকলের মধ্যে যব গোধ্ম এবং শিম্বী (ভ টির্কু) ধাত্ত সমূহের মধ্যে মুগ, মহুর ও অড়হর উৎকৃষ্ট। রসের মধ্যে মধুর এবং লবণের মধ্যে সৈন্ধব শ্রেষ্ঠ। ফলবর্গের মধ্যে দাড়িম, আমলকী, জাক্ষা, ধর্জ্বর, ফল্দা, রাজাদন (থিরিণী), মাতুলুঙ্গ (টাবালের্) প্রশস্ত। পত্রশাকের মধ্যে বেতো, জীবস্তী, পূঁই; ফলশাকের মধ্যে পল্তা এবং কন্দশাকের মধ্যে ওল উত্তম। জাঙ্গলমাংসের মধ্যে এণ, কুরঙ্গ ও হরিণ মাংস (এণ কুষ্ণবর্ণ হরিণ, হরিণ—তাম্রবর্ণ, কুরঙ্গ—তাম্রবর্ণ রহদাকারের হরিণ) এবং পক্ষিমাংসের মধ্যে তিন্তিরি ও লাব (ছাতার) পক্ষির মাংস শ্রেষ্ঠ। জলের মধ্যে বৃষ্টির জল, ত্বশ্ধ ও ন্বতের মধ্যে গব্য এবং ইক্ষু হইতে প্রস্তক্ত দ্বয় সকলের মধ্যে শ্বর্ণ এবং তৈলের মধ্যে তিল্টিক প্রশস্ত ।

স্বভাবতঃ অহিতকর দ্রব্যের নির্দেশ—

শিষী ধান্তের মধ্যে মাষকলাই এবং লবণের মধ্যে উষরদেশজাত লবণ গ্রীত্ম-ঋতুতে বর্জ্জনীয়। ফলের মধ্যে ডেলোমান্দার, শাকের মধ্যে সরিষার শাক, গ্রাম্য মাংসের মধ্যে গোমাংস, বসার মধ্যে মহিষী বসা, তুগ্ধের মধ্যে ভেড়ীর ত্থ্য, তৈলের মধ্যে কুসুম তৈল এবং ইক্ষুজাত দ্রব্য সকলের মধ্যে ফাণিত (অর্জ্বন পরিপক ইক্ষুর রস, তাত্রস) এইগুলি অহিতকর।

পরস্পর সংযোগবিরুদ্ধ দ্রব্যের নির্দেশ—

মৎশু ও আন্প মাংস (জলবহল স্থানের পশুর মাংস) হুগ্নের সহিত ভোজন করিবে না। কপোত মাংস সরিষার তৈলে ভাজিয়া থাইবে না। শুড়াদি মিষ্টি- দ্রব্য অথবা মধুর সহিত মংশু ভক্ষণ করিবে না। মাংস ও হুগ্নযুক্ত ছাতু থাইবে না। উষ্ণ দ্রব্যের সহিত দিধি ভোজন করিবে না। উষ্ণ দ্রব্যের অথবা বৃষ্টির জলের সহিত মধু এবং ক্লারার (থিচুড়ীর) সহিত পায়স ভোজন নিষির। তক্র দিধি ও বিহৃদ্দের সহিত কদলী ফল থাইবে না। কাংশুপাত্রে দশদিন স্থিত স্বত সেবন নিষির। সমান ভাগে মিলিত মধু ও স্বত বিষত্ব্য হয়, স্থতরাং উহা ত্যাগ করিবে। ক্লার অর্থাৎ অগ্নিপক অয়-ব্যক্তনাদি এবং কাথ পুনর্কার উষ্ণ করিয়্ম থাইবে না। মধু, স্থত, বসা, তৈল, পানীয় দ্রব্য ও হ্রন্ধ একত্র মিলিত হইলে বিরুদ্ধগুণ হয়। নানা জাতীয় মাংসও একত্র হইলে পরম্পর বিরুদ্ধ হয়।

দ্রব্যসমূহের পরীক্ষা:—কুদ্র ঝাটা ও বহু শশুমুক্ত হরীতকী সর্বকার্য্যে প্রশস্ত। যে ভেলা জলে ফেলিলে ডুবিয়া যায়, তাহা উৎকৃষ্ট। বরাহ মন্তকের ন্তার বারাহী (চামার আলু), কাচাভ সৌবর্জন লবণ, ক্ষটিকপ্রভ সৈদ্ধবলবণ, স্বর্ণচ্ছবি স্বর্ণমান্দিক এবং জবাপুপসদৃশ মনঃশিলা শ্রেষ্ঠ। জলপূর্ণ কাংশুপাত্তে ফেলিলে যে শিলাজতু না গলিয়া বর্দ্ধিত হয়, সেই শিলাজতুই উৎকৃষ্ট। সিগ্ধ (চিক্কণ) কর্পূর, ক্ষুদ্রফলা এলাচী, অত্যস্ত স্থান্ধি ও গুরু প্রেত চন্দন প্রশন্ত। অত্যস্ত লোহিতবর্ণ রক্তচন্দন এবং কাকতুগুসদৃশ স্নিগ্ধ ও গুরু অগুরু পূজিত। স্থান্ধি, লযু ও রুক্ষ দেবদারু এবং স্নিগ্ধ ও অত্যন্ত স্থান্ধি সরল কাষ্ঠ গুণকর। অতীব পীতবর্ণ দারুহরিদ্রা উৎকৃষ্ট। গুরু, স্নিগ্ধ, সমাক্ষতি এবং যাহার মধ্যভাগ শুল্লবর্ণ এবংবিধ জায়ফল উৎকৃষ্ট। গোস্তনসদৃশ মুদ্বীকাই (মনকা) উত্তম এবং যাহা করমন্দ্রিকৃতি (করমচা ফলের আকৃতিবিশিষ্ট) তাহা মধ্যম বলিয়া কথিত। চন্দ্রকিরণবং শুল্র নির্মান থগুই (খাড়) শ্রেষ্ঠ। গ্রয়েত সদৃশ ও ক্রচিজনক গন্ধসূক্ত মধু উৎকৃষ্ট।

অতঃপর কতিপয় পারিভাষিক শব্দের লক্ষণাদি বলিব---

দীপন—যাহা আমের (অপক রদের) পরিপাক করেনা অথচ অগ্নির দীপ্তি করে, তাহাকে দীপন কহে। যথা—গুল্ফা বা মৌরি। (এ স্থলে আশকা হইতে পারে যে, বাহা অগ্নির দীপ্তিকারক তাহা আম পরিপাক করিতে পারে না কেন? উত্তর—যেমন প্রদীপ দারা গৃহ আলোকিতমাত্র হয়, কিন্তু তল্বারা স্থালীস্থ তণ্ডুলাদির পাক সম্পন্ন হয় না, সেইরপ দীপন দ্রব্য ভোজনে ইচ্ছামাত্র উৎপাদন করে, কিন্তু ভুক্ত দ্রব্য পরিপাক করিতে সমর্থ হয় না।)

পাঁচন—বাহা আম পরিপাক করে অথচ অগ্নির দীপ্তি করে না, তাহাকে. পাচন কহে। যথা—নাগকেশর। (এন্থলে প্রশ্ন হইতে পারে—বাহা অগ্নির দীপ্তিকর নহে তাহা কিরপে আম পরিপাক করিবে? উত্তর—বেমন প্রজ্ঞানিত অঙ্গার ধারা অন্নপাক হইতে পারে, কিন্তু তত্ত্বারা প্রদীপবং চতুর্দ্দিক্ আলোকিত হইতে পারে না)।

শমন— যাহা বাতাদি দোষ সকল শোধন অর্থাৎ উর্দ্ধ বা অধোমার্গ দিয়া নির্হরণ করে না এবং সমাবস্থাপন্ন দোষ সকলকেও বর্দ্ধিত করে না, অর্থচ বিষম ভাবাপন্ন দোষ সকলকে সমলবাপন্ন করে, তাহাকে শমন কহে। যথা—গুলঞ্চ।

অনুলোন—যাহা অপক মলের অর্থাং বারু পিত্ত ও শ্লেমার পাক করিরা এবং বারুর বন্ধ (আট্কান) ভেদ করিয়া মলকে অধঃ প্রবর্ত্তিত করে, তাহাকে অনুলোমন কহা যার। যথা—হরীতকী।

শংসন—যাহা কোঠে সংলগ্ন মলাদিকে (কফ ও পিত্তকে) পাক না করিয়াই অধংপাতিত করে, তাহার নাম শ্রংসন। যথা—সোলাল।

L

ভেদন—যাহা অবদ্ধ (শিথিল) বা বদ্ধ (গাঢ়) কিংবা বায়ু ছারা গুটিকী-কৃত অর্থাৎ গুট্লে মলকে ভাঙ্গিয়া অধঃপাতিত করে, তাহাকে ভেদন কহে। যথা—কট্কী।

एचा ७१।

রেচন—যাহা বিপক বা অপক মলাদিকে দ্রবীভূত করিয়া অধোনিঃসারিত করে, তাহাকে রেচন বলা যায়। যথা—তেউড়ী।

বমন—যাহা অপক পিত্ত, কফ ও অন্নকে বলপূর্ব্বক উর্দ্ধে প্রেরণ অর্থাৎ মুখ দিয়া বাহির করে, তাহাকে বমন কহে। যথা—ময়নাফল।

দেহসংশোধন—থাহা সঞ্চিত মলকে স্বস্থান হইতে উদ্ধি বা অধোমার্গ দিয়া বহিনিঃসারণ করে, তাহাকে দেহসংশোধন বলে। যথা—দেবদালী (ঘোষাফল)।

প্রাহী—দীপন, পাচন ও উষ্ণত্ব হেতৃ যাহা পাত্লা দ্রব্যকে শোষণ করে, তাহাকে গ্রাহী বা ধারক দ্রব্য বলা যায়। যথা—শুঁঠ, জীরা, গজপিপুল।

স্তম্ভন—রৌক্ষ্য, শৈত্য, কষামত্ব ও লবুত্ব প্রযুক্ত যাহা প্রতিলোম-বায়ুজনক হয়, তাহাকে স্তম্ভন (অধোগামী মলাদিকে আট্কান) কহে। যথা—ইক্স্রযুব, শোনাগাছ।

ছেদন—যাহা সংশ্লিষ্ট কফাদি দোষ সকলকে বলপূর্ব্বক উন্মূলিত করে, ভাহাকে ছেদন কহে। যথা—ক্ষার, মরিচ, শিলাক্ষতু।

ি লেখন—ৰাহা দেহের ধাতু বা মলসমূহকে শুক্ষ করিয়া ক্লপ করে, ভাহাকে লেখন কহে। যথা—মধু, উষ্ণজল, বচ, ইন্দ্রযব।

বাজীকরণ—যে দ্রব্যধারা রমণ কার্য্যে সম্যক্ উৎসাহ জন্মে, তাহাকে पাজীকরণ কহে। যথা—অরণন্ধা, শতমূলী, শর্করা, মুশলী (তালমূলী)।

উক্রল— থাহা গুক্রের বৃদ্ধিকারক, তাহাকে গুক্রল বলে। যথা—গোরক্ষ-চাকুলে, আলকুশীবীজ।

রসায়ন—- বাহা জরা ও ব্যাধি নাশক, তাহাকে রসায়ন কহে। যথা—হরী-তকী, গুণ গুলু, শিলাজতু।

ব বায়ি—যে দ্রব্য সেবনমাত্রই অপকাবস্থার সমস্ত শরীরে নিজক্রিরা প্রকাশ করিয়া পরে পরিপাক পার তাহাকে ব্যবারি কহে। যথা—সিদ্ধি, অহিফেন।

বিকাশি—যাহা সকলশরীরস্থ ধাতু হইতে ওজোনামক ধাতুবিশেষকে বিশোষণপূর্ব্বক সন্ধিবন্ধ-সমূহকে শিথিল করে, তাহাকে বিকাশি বলে। ষথা—স্পারিফল, কোদোধান্ত।

মদকারি (মাদক)—বে তমোগুণ-বছলদ্রব্য বৃদ্ধির লোপ করে, তাহাকে মদকারি করে। যথা—মন্ত, হুরা প্রভৃতি।

প্রমাথি—থাহা নিজবীর্যন্ধারা প্রোতঃসমূহ হইতে বাতাদি দোষের সঞ্চরকে নিরম্ভ করে, তাহাকে প্রমাথি কহে। যথা—মরিচ ও বচ।

অভিন্য ন্দি—যাহা পৈচ্ছিল্য ও গুরুত্ব নিবন্ধন রসবহ শিরা সকলকে রুদ্ধ করিয়া শরীরের গুরুত্ব উৎপাদন করে, তাহাকে অভিয্যন্দি কহে। যথা—দধি প্রভৃতি।

বিদাহি—যাহা ভোজনে অম্লোদগার, পিপাসা ও হৃদরের দাহ উৎপন্ন হন্ন এবং বিলম্বে পরিপাক পান্ন, তাহাকে বিদাহি দ্রব্য কহে। যথা—বংশাস্কুর, ভাজাদ্রব্য প্রভৃতি।

যোগবাহি—যাহার সহিত পচ্যমান হইবে, দেই সংসর্গি-বস্তুর গুণ সকল বে দ্রব্য গ্রহণ করে, তাহাকে যোগবাহি কহে। যথা—ত্মত, তৈল, পারদ, মধু, জল ও লৌহ প্রভৃতি।

হরীতক্যাদি বর্গ।

হরীতকী, বিভীতকী ও আমলকী।—"কদাচিং কুপ্যতে মাতা নােদরস্থা হরীতকী" অর্থাৎ মাতা সন্তানের প্রতি কথনও কুপিত হইতে পারেন, কিন্তু ভক্ষিত হরীতকী কদাচ অপকার করে না। হরীতকী বছগুণবিশিষ্ট ইহলেও ইহার প্রধান কার্য্য বিরেচন। হরীতকীর প্রকারভেদে বিরেচন কার্য্যও মৃত্র বা প্রবালভাবে হইরা থাকে। বিভীতকী বা বহেড়াও মৃত্রবিরেচক। আমলকীও প্রায় হরীতকীর স্থায় গুণবিশিষ্ট। এই দ্রব্যব্রয়কে ত্রিফলা কহে। কেহ কেহ বলেন—ইহাও মৃত্রবিরেচক। আমলকীর শাথার অগ্রভাগ নিক্ষেপ করিলে ময়লা জল পরিষ্কৃত হয়। আমলকী জলে বাটিয়া তলপেটে প্রলেপ দিলে মৃত্রাশরের উগ্রতা ও মৃত্রবিবদ্ধতা দ্রীভূত হয়। অতীসার রোগে—আমলকী বাটিয়া নাভির চতুপার্শ্বে আলি দিয়া মধ্যভাগ আদার রঙ্গে পূর্ণ করিলে নদীবেগোপম প্রবল অতীসারও নিবৃত্ত হইয়া থাকে। স্ত্রীলোকদের অধিক রক্তর্রাব হইলে আমলকীচুর্ণ জরায়ুমুথে প্রক্ষেপ করিলে বিশেষ ফল পাওয়া যায়।

ত ঠি— ত ঠৈর বারু ও শ্লেমার বিবন্ধ (চাপ্) ভাঙ্গিবার শক্তি আছে, কিন্তু মলপাতনের ক্ষমতা নাই—এজন্ত ইহা বিবন্ধনাশক হইলেও গ্রাহি-গুণবিশিষ্ট। ছম্মদৃষ্টি (মাহারা দ্রের বন্ধ দেখিতে পান না) রোগে ও শ্লেমন্ত শিরংপীড়ার ইহার প্রবেপ লাগাইলে রোগের উপশম হয়। বিরেচক ঔষধের সহিত সেবিত হইলে ইহা উক্ত ঔষধের উগ্রতা দমন করিয়া থাকে। অধিক মাত্রায় পকাশরের উগ্রতা ক্ষমান।

আর্দ্রিক বা আদ্যা—প্রায় শুঁঠের স্থায় গুণবিশিষ্ট। শুঁঠ—গ্রাহী, কিন্তু আদা ভেদক। ভোজনের পূর্বে আদা ও লবণ ভক্ষণ বিশেষ হিতকর।
শিশুদের কর্ণে পূষ ও যন্ত্রণা হইলে আদার রস উষ্ণ করিয়া আবশ্যকমত তুই এক
ফোঁটা কর্ণে দিলে যন্ত্রণার লাঘব হয়।

পিপুল—রসায়ন। ইহা দর্দ্দিকাসির পক্ষে বিশেষ উপকারক। ছগ্ধসহ পিপুল সিদ্ধ করিয়া ছাঁকিয়া সেই ছগ্ধ পান করিলে প্লীহারোগ নই হয়। ইহার চূর্ণ নস্থার্থ প্রযোজিত হয়।

মরিট—নানা গুণবিশিষ্ট। বৃদ্ধ বৈজ্ঞগণ পালাজ্বেও ইহা প্রয়োগ করিয়া থাকেন।

যমানী—নানা প্রকার। যোয়ানের বহুগুণ থাকিলেও পাচক গুণই প্রবল।
জীরক—নানা প্রকার। শাদা জীরা ও কালজীরা। আর এক প্রকার
জীরা আছে, তাহাকে বনজীরা কহে। শাস্ত্রে ইহাদের অনেক গুণ কথিত
আছে। বিছায় কামড়াইলে সাদা জীরা বাটিয়া এবং তাহা মৃত-সৈদ্ধব-সংযুক্ত
ও উষ্ণ করিয়া দষ্টস্থানে প্রলেপ দিলে বহুণার প্রশম হয়। উর্দ্ধপ্রেয়ার প্রকোপ
হেতু কর্ণমূলের ও গলদেশের শোথে কালজীরা, শুঁঠ, কট্কী, সিদ্ধি, গেরিমানী
একত্র ধৃতৃরা পাতার রসে বাটিয়া উষ্ণাবস্থায় প্রলেপ দিলে শোথ ও বেদনা
নিবারিত হয়। শাল প্রভৃতি পশমি বস্ত্রে কালজীরা ছড়াইয়া বাধিয়া রাখিলে
ঐ সকল দ্রব্য কীটে নই করে না। নিবণ্টা গ্রন্থে পাঁচ প্রকার জীরার
উল্লেথ আছে।

ধাথাক—ধ'নের বহুগুণ। পিত্ত দমনে ইহার বিশেষ শক্তি আছে। ধনে অন্ধ কুটিত করিয়া রাত্রিতে জলে ভিজাইয়া তৎপরদিবস প্রভাতে চাঁকিয়া সেই জল কিঞ্চিৎ ইক্ষুচিনি সহ সেবন করিলে অতি প্রবল দাহেরও শমতা হয়। সোনামুখীর উগ্রতা নাশক দ্রব্য সমূহের মধ্যে ইহা একটি শ্রেষ্ঠ ঔষধ। ধ'নে ভিজাইয়া চুয়াইলে উহা হইতে তৈল বহির্গত হয়।

নেথী—শাস্ত্রে ইহার নানা গুণ কথিত আছে। তদ্ভির ইহা কামোদ্দীপক, রন্ধোনিঃসারক, স্থান্ধি, মৃত্রকারক ও পুষ্টিজনক এবং স্থতিকা, প্লীহা, যক্তং প্রভৃতিরোগে প্রশস্ত। মেথী জলে বাটিয়া তাহার প্রলেপ দিলে টাক রোগে ফল পাওয়া যার। কাশ্মীর ও পঞ্জাব প্রদেশে ইহা জন্মে।

হিও, —গব্যন্থতে মূল্তানী হিঙ্ অল্ল ভাজিয়া তাহা প্রত্যহ প্রাভঃকালে অল্লমাত্রায় ভক্ষণ করিলে প্লীহারোগ নষ্ট হয়। দৌর্গন্ধ্য প্রাম্থত কেবল হিঙ্ সেবন করিতে না পারিলে একটু কলার মধ্যে রাথিয়া গিলিয়া সেবন করিবে। পেট কাঁপাতে হিঙ্ অন্ত্রন্থ নার্ নির্গত করাইয়া উপকার করে। পেটফাঁপা ও পেট বেদনা রোগে হিঙ্কুর বন্তি প্রস্থাগে বিশেষ ফল পাওয়া যায়। অধিক মাত্রায় সেবন করিলে শিরঃপীড়া ও শিরোঘূর্ণন রোগ উপস্থিত হয়। ইহা ক্রিনিনাশক ও কামোদ্ধীপক।

র্ঘাপান্তর বচ বা তোপচিনি—সালদার একটি প্রধান অঙ্গ। ইহা বিশেষরূপে ফিরঙ্গরোগ (উপদংশিক বিষ) নাশ করে।

ে উচি ন—মুত্ব বিরেচক। অতিসার বা উদরাময় রোগে বিরেচন আবিশ্রক হইলে ইহা প্রয়োগ করিবে। এতদ্বারা অন্তস্ত বন্ধমল বহির্গত হয়, পরে ইংার সক্ষোচক শক্তি দ্বারা উদরাময়ের দমন হয়। চীনদেশীয় রেউচিনিই শ্রেষ্ঠ। পুরাতন ও হুই ক্ষতে ইহার চূর্ণ লাগাইলে ফল পাওয়া যায়।

বব — আদা ও মুসব্বর একত্র বাটিরা ঈষত্বখাবস্থার প্রয়োগ করিলে বাতলৈ ত্রিক বেদনা নিবারিত হয়। মুস্ববের চূর্ণ জারিত লৌহ সহ উপযুক্ত মাত্রায় সেবন কারণে স্ত্রীলোকদের রক্ষঃ প্রবর্ত্তিত হয়।

ড় স্থাতন বিড়ঙ্গের বীজ ঔষধে ব্যবহার্য। ইহা ক্রিমি রোগনাশক ও ক্ষ্বেলারক (হাঁচি উৎপাদন করে)।

তুষু র ব ত ল এক প্রকার স্থান্ধি মসলা। মরিচাক্তি, মুথ ফাটা। চলিত ভাষার তম্বল বা ইস্তাম্বল বলে। মাড়িফুলা ও যন্ত্রপায়ক্ত দস্তরোগে ইহার চূণ লাগাইলে লালা নিঃসরণ হইয়া রোগের শাস্তি হইয়া থাকে। ইহা দস্ত মাজ্জনের অন্ততম প্রধান অঙ্গ। মংস্ত ধরিবার মসলারূপে ইহার চূর্ণ ব্যবহৃত হয়।

ংশ লাচন—বৃংহণাদি নানা গুণবিশিষ্ট। শিশুদিগের জ্বর সর্দিকাসীতে মকরধ্বজের সহিত বংশলোচন চূর্ণ একত্র ও মধু মিশ্রিত করিয়া হুইরতি মাত্রায় প্রয়োগ করিলে বিশেষ ফল পাওয়া যায়।

স **দ্রে ফন**—প্লীহাধিকারে গুড়পিপ্পলী নামক ঔষধে ইহার প্রব্যোগ দেখা যায়। কর্ণমূলশোথে বা শোথসংযুক্ত গলার বেদনায় ধুতুরাপাতার রসে সমুদ্রফেন ও জা ফং ঘধিয়া তাহা উষ্ণাবস্থায় প্রলেপ করিলে বিশেষ ফল দর্শে।

ধু—বিবিধ কাসে উপকার করে। অতীসার বা আমাশন্ন রোগে পুনঃপুনঃ ভেদ হওয়ার গুহুদেশে কর্তুনবং পীড়া উপস্থিত হইলে যষ্টিমধু ও পল্তার কাথের স্বেদ ব্যবস্থা করিবে, তাহাতে যন্ত্রণার আশু প্রশম হইবে। একতোলা যষ্টিমধু ও একতোলা পল্তা একত্র অর্দ্ধসের জলে সিদ্ধ করিয়া অর্দ্ধপোরা থাকিতে নামাইবে; সেই কাথে একথণ্ড বস্ত্র ভিজাইরা তাহার স্বেদ দিবে।

সৌন্দাল—মুছবিরেচক। অন্তঃশোধনে সোন্দালের আঠা এবং বহিঃ-পরিমার্জ্জনে পত্র ব্যবহৃত হয়। কোন কোন স্থলে ইহার মজ্জা কলিকার সাজিরা খাইলে হাঁপের উপকার হয়।

কট্কী—ভেদিনী অর্থাৎ ইহা মলকে ভাঙ্গিয়া ।বরেচন করায়।

নেপাল দেশীয় চিরতা—বহুগুণ হইলেও আগ্নেমত্ব বলকারকত্ব ও সারকত্ব প্রযুক্ত পুরাতন জরে ইহার উপযোগিতা অধিক। কিঞ্চিৎ উষ্ণবার্য্য বলিয়া অনেকে মিশ্রি ও চিরতা একত্র ভিজাইয়া সেই জল পান করিয়া থাকেন।

যবতিক্তা (কালমেদ)—কালমেদের পাতা, র'াধুনী, দাড়িমের পোসা ও লবঙ্গ এই সকল দ্রব্য সমভাগে একত্র বাটিয়া আলুইবড়ী প্রস্তুত করা হয়। শিশুদিগের পক্ষে বিশেষতঃ উহাদের যক্কদ্রোগে ইহা মহৌষধ। সপ্তাহে তুইবার করিয়া আলুইবড়ী উপযুক্ত মাত্রার সেবন করাইবে।

यसनायन—वयनकात्रक। इंशत हुर्ग व्यायाका ।

ই<u>ল্</u>যেব—কুড়্ চার বীজকে ইন্দ্রয়ব কহে। গ্রহণী, রক্তাতিসার প্রভৃতি রোগে প্রশস্ত।

পুষ্করমূল ও কুড়—বেদনা নিবারক। ইহা কাশ্মীরদেশে জন্ম। পার্থ বেদনার পৃষ্করমূল জলে বাটিয়া ঈষহ্ফাবস্থায় তাহার প্রলেপ দিলে ফল পাওয়া যায়। কট ফল—ইহার থকের চূর্ণ উত্তম নশু।

বামুনহাটী—কাস খাসাদি রোগনাশক। পাঞ্ ও কামলারোগে ইহার কাঠের মালা গাঁথিয়া ধারণ করিলে উক্ত রোগের নিবৃত্তি হয়।

পাষাণভেদী (পাথরকু। চ)—ইহার পাতা বাটিয়া তলপেটে প্রলোপ দিলে প্রস্রাব হয়। পাথরী রোগেও বিশেষ উপকার করে। ইহা শীতবীর্যা। অপর নাম হিমদাগর।

বাতকা (ধাইফুল) — পিতত্তরক্তবিষদোষ প্রভৃতিতে ও অতিসারাদি রোগে হিতকর। মদকারক।

মঞ্জিষ্ঠ:—আয়ুর্বেদীয় চিকিৎসক মাত্রেই মঞ্জিষ্ঠার পরিচয় অবগত আছেন। ইহার নানা গুণ। তৈল মূচ্ছায় ইহার প্রয়োজন হয়।

কুইস্ক পূপা, পত্র, বীজ ও বৃক্ষ ইহাদের প্রত্যেকের পৃথক গুণ বর্ণিত হইয়াছে। কুস্মফুল রক্তপিভদোষ নিবারক বলিয়া সালসার একটি উপদানরূপে ব্যবস্থাত হয়। ইহা অর্ণোরোগে হিতকর। কেশ সকল উৎপাটিত করিয়া সেই স্থানে কুস্থমের তৈল মর্দন করিলে আর কেশের পুনরুদাম হয় না।

হরিক্রা-ইহার নানা গুণ। ব্যঞ্জনাদিতে ব্যবস্থত হয়। পুর্বের জীলোকেরা

আদরের সহিত হরিপ্রা ব্যবহার করিতেন এবং এখনও কোন কোন দেশে ইহার প্রচলন আছে। বনহরিপ্রা ও কর্পুরহরিপ্রা নামে আরও ফুই প্রকার হরিপ্রার শাল্পে উল্লেখ আছে। মেহরোগে বিশেষ উপকারক। চুলকনা নিবারণার্থ নিমপাতা ও হরিপ্রা একত্র বাটিরা মাথিলে রোগের শাস্তি হয়। বসস্তের চিকিৎ-সকগণ হাম বসস্তের পর রোগিকে স্নানের দিবসে পিট নিমপাতা ও হরিপ্রা মাথাইরা স্নানের ব্যবস্থা করেন।

আনিঅ[দা—উগ্রবণাদি রোগে প্রযোজ্য। রক্তদোষেও উপকারক। ব্যঞ্জনাদিসহ রন্ধন করিলে তাহাতে আত্রের স্থার গন্ধ পাওয়া যার।

দ।রে-হ্রেন্ডে,—বরুদ্ দোবে চকু: হরিদ্রাবর্ণ হইলে দারুহরিদ্রাঘষা হল সহ উক্তরোগের ঔষধ দক্ষ প্রযোজিত হয়। পর্যায় হ্রেরও উপকার করে।

দারুহরিদার কাথ ও ছগ্ধ সমানভাগে একতা পাক করিরা চতুর্থাংশাবশেষ থাকিতে নামাইরা ছাঁকিরা লইবে। এই ঘনীভূত দ্রব্যকে রসাঞ্চন বা রসোভ বলে। রসোভ স্থানিক সঙ্কোচক। ইহা নেত্ররোগের পরম ঔষধ। ঠাণ্ডা লাগার বা উর্দ্ধার্মহেতু চক্ষু: ফুলিলে রসোভ একটু জলে গুলিরা ও ঈষভৃষ্ণ করিরা তাহা চক্ষুর চারিদিকে লাগাইলে সভ্ত: ফল পাওরা যার। এরূপ স্থলে কেহ কেহ সমানাংশ অহিকেন ও ফট্কিরি সহযোগে ব্যবহার করিরা থাকেন। অধিক রক্ষঃআব নিবারণার্থ রসোভ প্রয়োগ করা যার।

সোমর।জ।—নানা গুণ্যুক। ইহা চর্মরোগের পক্ষে বিশেষ হিতকর। দে জন্য চুলকণা প্রভৃতি রোগে উপযোগতার সহিত ব্যবহৃত হইনা থাকে।

ব, কুঠ। (বুচ্কী)—ইহা শেতকুঠ বা ধবল রোগের পরম ঔষধ। সম্ভোধত গোমুতে বুচ্কী দানা বাটিয়া পাত্লা করিয়া প্রলেপ দিলে উক্তরোগ নিবৃত্ত হয়।

প (। (বিহিদানা) — কাব্ল ও কাশ্মীর প্রদেশে জন্মে। বিহিদানা ভিজান জ্বল অথবা ইহার কাথ শর্করা সহযোগে সেবন করিলে প্রস্রাবের জালা যন্ত্রণা নিবারিত হয়। ক্ষত স্থানের জালা নিবারণার্থ ইহার স্থানিক প্রযোগ প্রশৃত্ত।

চ।কুন্দে—ইহাকে দাদ্মারিও বলে। দক্ররোগের ইহা উৎক্কৃষ্ট ঔষধ। পাতার রস মর্দন করিতে হয়। চাস্থুন্দের বীজ কাঁজিতে বাটিয়া ভাহার প্রলেপ দিলে এর্দ্ধাবভেদক (আধ্কুপালে) প্রশামত হয়।

ক।সমন্দি (কালক।মন্দে)—ইংা কাসনাশক। কালকাম্বনের মূল ছঁকার ৰূলে বাটিয়া প্রলেপ দিলে বাতপ্লেমজনিত শোধ নিবারিত হয়।

অতিবিষ। (আতইচ)—ওক্ল, ক্লফ ও অরুণ বর্ণ ভেদে তিন প্রকার। মতান্তরে রক্ত, খেত, অতিকৃষ্ণ ও পীতবর্ণ ভেদে চারি প্রকার। ইহা অরুয়। লোধ—ছিবিধ; পটিয়া লোধ (রক্তলোধ) ও লোধ। ইহা নেত্ররোগে হিতকর। অর ও অতীসার রোগে ফলপ্রদ।

রেনোন—নানাগুণবিশিষ্ট। বাতশ্লেমপ্রধান ধাতুতে ইহা উপযোগী। বাতের বেদনায় লণ্ডন বাটিয়া প্রলেপ দিলে এবং উহা মতে ভাজিয়া অল্লমাত্রায় সেবন করিলে ফল পাওয়া যায়।

পলাপু (পেয়াজ্)—ইহা লগুনের স্থায় গুণযুক্ত।

ভ্রাতিক—ইহার মজ্জা ব্যবহৃত হয়। শুক্র ও অগ্নিবর্দ্ধনাদি বহুগুণ বিশিষ্ট। ভলাতকর্ত্ত কেশের পক্ষে হিতকর। ভেলার আঠা লাগিলে শোধ ও বা হয়। তিল ও যষ্টিমধু ত্র্যে বাটিয়া এবং নবনীত সংযুক্ত করিয়া তাহার কিংবা ভলাতক রক্ষের তলস্ক মৃত্তিকার অথবা শাল পাতার অথবা চাকুন্দে পাতার রসের প্রনেপ দিলে ভেলার শোথ প্রশমিত হয়।

ঔষধাদিতে ভেলার পরিবর্ত্তে (সহ্হ না হইলে) রক্তচন্দ্র দেওয়া যায়।

ঈশবগুল—শীতগুণবিশিষ্ট। কাথ প্রস্তুত করিয়া অথবা ভিজাইয়া পান করিলে উদর ও বন্ধি শীতল হয়। আমাশয় রোগে ইহার চূর্ণ চিনি সহযোগে ব্যবস্থা করা যায়। মৃত্যকারক। পুরাতন গ্রহণীরোগে, বালকদিগের রক্তাতীসারে এবং মেহরোগে বিশেষ ফলপ্রদ।

ভঙি (সিদ্ধি)—মত্তজনক, কামোদ্দীপক, অগ্নিবৰ্দ্ধক প্ৰভৃতি বহুগুণ-বিশিষ্ট। জলে বাটিয়া হুগ্ধ শৰ্করাদি সহযোগে লোকে পান করিয়া থাকে।

গাঁজি —ইহার ধ্ম পেয়। পরিমিত মাত্রায় দেবনে ক্ষ্ধার্দি, চিত্তের প্রকুরতা, কামোদ্দীপন প্রভৃতি হইয়া থাকে। ইহা ক্ষিক ঋতু শোণিত্রাবে, কুরুরাদির দংশনজনিত জলাতঙ্ক রোগে এবং বাহায়াম ও অন্তরায়াম (ধন্তইঙ্কার) রোগে বিশেষ উপকারক। গাভার আঠাকে চরস বলে।

গঞ্জিকাদেবীর পরিণামে প্রাঃই রক্তাতীসার বা রক্তপিত্তরোগ উপস্থিত হয়।
অধিকমাত্রায় বহুদিন গাঁজা সেবন করিলে প্রায়ই উন্মাদরোগ উপস্থিত হইয়া থাকে।

অধিক পরিমাণে সিদ্ধি প্রভৃতি পান করিয়া বিষক্রিয়া প্রকাশ পাইলে সম্বর রোগিকে বমন করাইবে। তৎপরে তেঁতুল গোলা জল, লেবুর রস প্রভৃতি অম পানীয় পান করিতে দিবে। রোগির মুথে ও মস্তকে শীতলজল সেচন করিবে।

খাখস (পোন্তর ঢে ড়ী)—সিদ্ধ করিয়া তাহার স্বেদ দিলে বেদনা নিবারিত হয়। ইহার ক্রিরা অহিফেনের মত, কিন্তু তদপেন্ধা লঘু।

গ্নাথসবীজ (পোন্তদানা)—বলকারক ও গুক্রবর্দ্ধকাদি গুণবিশিষ্ট। .

উপক্রমণিশ্বস-া

অহিফেন—ইহার গুণ শান্তে বিস্তর বর্ণিত হইরাছে। বিজ্ঞ চিকিৎসকগণ আবিস্কৃত ঔষধসমূহের মধ্যে ইহাকে দ্বিতীয় বলিয়া নির্দেশ করিয়া থাকেন। একনাত্রায় বহুদিন দেবন করিলে ফল পাওয়া যায় না। সে জন্ত মধ্যে মধ্যে মাত্রা রিদ্ধি করিয়া লইতে হয়। চল্লিশ বৎসর বয়সের পর অল্প মাত্রায় সেবন করিলে শরীর বেশ কার্যক্রম থাকে। বিশেষ আবশ্রুক না হইলে চল্লিশের পূর্বের সেবন করা উচিত নহে। অধিক মাত্রায় অহিফেন সেবনে বিষক্রিয়া প্রকাশ পাইলে বমনকারক ঔষধ সেবন করাইয়া বমন করাইবে। যতক্ষণ পর্যন্ত না অহিফেনের। গল্ধ ও খাদহীন ষচ্ছ জল বমন হয়, ততক্ষণ উষণ্ডজল পূনঃপূনঃ সেবন করাইবে। মস্তকে শীতা জলধারা দিবে। কলমী শাকের রসপান ইহাতে প্রশন্ত। রোগিকে কদাচ নিদ্রা যাইতে দিবে না। গর্ভিণী বা স্তন্ত্বদারিনীকে অহিফেন ব্যবস্থা করা উচিত নহে। অধিক মাত্রায় বহুদিন অহিফেন সেবন করিলে ক্রমশঃ শরীর রুশ, মুথমগুল বিবর্ণ (ফ্যাকাসে), চকুঃ কোটরপ্রবিই, কোটবন্ধতা এবং বৃদ্ধি, মেধা, শ্বতিশক্তি প্রভৃতি মানসিক বৃত্তিসমূহ ফ্রীণ হইয়া পড়ে। পুরুষত্বশক্তি লোপ পায়। এরপ স্থলে ক্রমশঃ অহিফেন ত্যাগ করাই প্রশন্ত উপায়।

অহিফেনসেবী ছগ্ধাদি পথ্য বথেই পরিমাণে সেবন করিতে পারিলে, শীব্র তাহার অপকার হয় না।

্লবৃণ--সৈন্ধবাদিভেদে বহুপ্রকার। পাঞ্চভীতিক হইলেও লবণে তেজ ও জলের আধিক্য আছে। ইহার প্রধান গুণ ক্রচিজনকত্ব ও অগ্নিবর্দ্ধকত্ব।

সোহাগা—অগ্নিবৰ্দ্ধকত্ব ও রজ্ঞপ্রবর্ত্তকত্বাদি বহুগুণযুক্ত।

কপূরাদি বর্গ।

কপূর্নি—পক ও অপকভেদে ছই প্রকার; তন্মধ্যে অপক কপূর অপেক্ষাকৃত অধিক গুণবিশিষ্ট। ইহা নৃতন ও প্রাতনভেদে দ্বিধ। শাস্ত্রেও ইহাদের বহুগুণ কথিত আছে। চীনদেশ, বোণিও এবং স্নমাত্রা উপদ্বীপে কপূর জন্মে।

মাত্রাভেদে কর্পূর কথনও জননেন্দ্রিরের উত্তেজন করে, কখনও বা শমতা করে। ঠাণ্ডা লাগিয়া কোন স্থানে বেদনা হইলে কর্পূর শৌধিত হরোর সহিত মিশ্রিত করিয়া তাহা মর্দ্দন করিলে রোগের নিরুত্তি হয়। সন্দির প্রথমাবস্থায় যথন হাঁচি, নাসিকা ও মুখ হইতে জলম্রাব, শহ্মদেশে বেদনা প্রভৃতি লক্ষণ উপস্থিত হয়, সে সময়ে একটি ছোট পুট্লির মধ্যে কর্পূর রাধিয়া তাহার গ্রাণ লইলে অথবা কর্পুরের নম্ভ গ্রহণ করিলে ঐ সমস্ত দ্রীভূত হর। তার্পিণ তৈল অথবা বিশুদ্ধ সর্বণ তৈলের সহিত কর্পুর মিশ্রিত করিরা তাহা মালিস করিলে বাতের বেদনা নষ্ট হর। নারিকেল তৈলে ও কর্পুর একজ মিশ্রিত ও উষ্ণ করিরা মর্দন করিলে চুদ্ধণা প্রভৃতি চর্ম্মরোগ নিবারিত হর। বিবিধ দস্তরোগ নাশার্থ ও মুথের ছর্গন্ধ নিবারণার্থ দস্তমার্জনাদিতে কর্পুর অতি উপযোগিতার সহিত ব্যবহৃত হর। পুরাতন বাতে কর্পুরের স্বেদ প্রদান করিলে (ভাগরা দিলে) বিশেষ উপকার পাওয়া যার। মুজবিবদ্ধে কর্পুর চূর্ণ নিক্তমধ্যে প্রবেশ করাইলে প্রশাব হয়। সন্তঃ শস্ত্রকতে গব্যন্তত সহ কর্পুর চূর্ণ মিশ্রিত করিরা প্রয়োগ করিলে উপকার হয়।

অত্যধিক মাত্রার কর্প্র সেবন করিলে মন্ততা উপস্থিত হয়। তাহাতে মন্তকে বন্ধণা, প্রলাপ, আক্ষেপ প্রভৃতি লক্ষণ প্রকাশ পাইরা থাকে। এই অবস্থা কিছুক্ষণ থাকে, পরে জ্ঞান হয়।

এতন্তির চীনকর্পুর, হিমকর্পুর, পর্ণকর্পুর প্রভৃতি অন্ত করেক প্রকার ক্রপুরের গুণাদি এই গ্রন্থের যথাস্থানে অবগত হইবে।

কস্তুরী—আসাম, নেপাল ও কাশ্মীর দেশের হরিণ বিশেষের নাভিত্তে জন্মে। আসাম দেশীর মুগনাভি উত্তম, নেপাল দেশীর মধ্যম এবং কাশ্মীর দেশীর অধম। বে কস্তুরী কেতকী ফুলের গন্ধ বিশিষ্ট, লঘু, জলে নিক্ষিপ্ত হইলে বিবর্ণ হয় না, অগ্নিতে দগ্ধ করিলেও গন্ধের ব্যত্যয় হয় না, পিঞ্চলবর্ণ ও তিক্তরস, তাহাই উৎকৃষ্ট। কস্তুরীর নানা গুণ। ইহা হিকারোগের উৎকৃষ্ট ঔষধ। অসাত্যয় রোগেও ফল পাওয়া বায়। কামোলীপক। আয়ুর্কেদীয় ধাতুঘটিত বহু উৎকৃষ্ট ঔষধেই মুগনাভির ব্যবহার আছে। সান্নিপাতিক জ্বরে বা অন্ত রোগে নাড়ীর অবসন্নাবস্থায় মকর্পবজের সহিত মুগনাভি (কেহ কেহ এতৎসহ কর্পূর্বও ব্যবহার করেন) উপযুক্ত মাত্রায় প্রয়োগ করিলে বিশেষ ফল পাওয়া বায়।

লত।কস্ত বিকা—নামে এক প্রকার উদ্ভিদ্ধ ঔষধ সীছে। ইহার বীঞ্চ ব্যবস্থত হয়। এই বীঞ্চ প্রায় মুগনাভির স্থায়ই স্থগন্ধি।

খট্ট।শী—জান্তব দ্রব্যবিশেষ। আয়ুর্বেদীর তৈল সমূহে গন্ধার্থ প্রযুক্ত হয়।
চল্দন—খেত, বুক্ত, পীত, শবর, গোপী ও বর্বর ভেদে নানাবিধ। ইহাদের
ন্তপ্ত শাস্ত্রে বর্নিত আছে । বে চলন স্বাদে তিক্ত, ক্ষে পীতবর্ণ, আকারে বেত
কিন্তু ছেদে রক্তবর্ণ এবং গ্রন্থি । কোটরযুক্ত তাহাই উৎকৃষ্ট। সকল প্রকার চলদনই
রসাদিতে সমান, কেবল গন্ধে নিভিন্ন। খেত অব্যোক্তা শবর, শবর অপেকা পীত,
সীক্ত জাপেকা রক্তর রক্ত অপেকা বর্বর এবং বর্বর অপেকা গোপী চলন নিকৃষ্ট।

যামাচা চ্ঙ্কণা প্রভৃতিতে খেত চন্দন ঘষিয়া এবং তাহার সহিত গন্ধকচূণ মিশ্রিকী করিয়া মাথিলে রোগের শাস্তি হয়। জ্বরে মস্তকের বেদনায় চন্দন ঘষিয়া লেপ দেওয়া যা। খেতচন্দন চুয়াইলে উহা হইতে তৈল নিঃস্থত হয়। এই তৈল গণোরিয়া বা দূর্ষিত মেহের পরম ঔষধ। অবস্তা বিবেচনা করিয়া প্রত্যহ তিনবার জ্পলের সহিত ১০ হইতে ২০ ফোটা মাত্রায় সেব্য।

অগুরু কৃষ্ণ, দাহ, কাষ্ঠ, স্বাছ ও মান্দল্যভেদে বিবিধ। ইহাদের মধ্যে কৃষ্ণাগুরুই অধিক গুণবিশিষ্ট। জলে নিক্ষেপ করিলে ইহা ডুবিরা যার। দাহাগুরু—কেশবর্দ্ধক ও কেশজনক। কিঞ্চিৎ উষ্ণবীর্য্য। স্বাছ অগুরুর নস্ত গ্রহণ করিলে বায়ুর নাশ হয়। মাঙ্গল্যাগুরু—যোগবাহী। ইহাদের অপরাপর গুণ গ্রন্থে অবগত হইবে। শ্রীহট্টদেশে অগুরু জন্ম।

বক্ম—প্রবল সঙ্কোচক, শীতবীর্য্য ও রক্তর্মষ্টি-নাশক। এই সকল গুণে ইহা রক্তপিত্তে প্রশন্ত। বক্ম দাহরোগের পর্ম ঔষধ।

দেব্যারু—শোণ, হিকা, আগ্মান, জর প্রভৃতি রোগে প্রশস্ত।

সরলকাষ্ঠ-কর্ণরোগাদি নাশক।

তগরপাত্তক - ইহার মূল ব্যবহার্য।

পদ্মকাষ্ঠ--গর্ভসংস্থাপক ও ক্রচিজনকাদি গুণ বিশিষ্ট।

গুণ প্রলু—পাঁচপ্রকার, বথা—মহিষাক্ষ, মহানীল, কুমুদ, পদ্ম ও হিরণ্য।
আবার ন্তন পুরাতন ভেদে ইহা দ্বিধি। গুণ্ গুলু ত্রিদোষনাশক। শাস্ত্রে
ইহার বহুঞ্জুণ কথিত আছে। অমুদ্রব্য, অজীর্ণে ভোজন বা অপক দ্রব্য ভোজন,
মৈথুন, শ্রম, আতপ, মন্ত ও ক্লোধ এই সকল গুণ গুলুসেবির অপধ্য।

তার্পিণ তৈল—বার্রোগ শিরোরোগ প্রভৃতি নাশক। মৃত্রকারক। পুরাতন বাতের বেদনায় তার্পিণ তৈল ও কর্পূর একত্র করিয়া মর্দন করিলে উপকার
হয়। উদরশ্যানে ও উদরশ্লে বিশেষতঃ শিশুদিগের উদরাগ্যানে তার্পিণ তৈলের
স্বেদ দিলে বিশেষ ফর্ল শাওয়া যায়। গরম জলে একখণ্ড ফ্ল্যানেল ভিজাইয়া
এবং উত্তমরূপে নিঙ্ডাইয়া তাহাতে তার্পিণের ছিটা দিবে এবং সেই বস্ত্রথণ্ড
ধারা উদরে স্বেদ দিবে। উদরে কেবল তার্পিণ মর্দন করিলেও আগ্যানের হাস
হয়। হস্ত ও পদের কইসাণ্য ক্ষতে তার্পিণ প্রয়োগ করিলে ফল পাওয়া যায়।
কাপের খৈল নির্গত না হওয়ায় প্রবণশক্তির হাস হইলে অন্ত্র তার্পিণে তূলা ভিজাইয়া সেই তুলা কর্ণে ধারণ করিলে উপকার হয়। ইয়া অপসার রোগে ফলপ্রদ।
গ্রমবিরজা—এক টুক্রা কাপড়ে গন্ধব্রিক্রা, ব্রাগাইয়া তাহা (পটিরূপে)

লাগাইলে ছঃসাধ্য ক্ষতও আগু নিবারিত হয়।

ধুনা—মেটে সিন্দূর ও ধুনা চূর্ণ সমান ভাগে মিশ্রিত করিয়া মাখনের সৃহিত লাগাইলে উপদংশ ক্ষত আহুরাগ্য হয়। বেল পোড়ার সহিত শালা ধুনার চূর্ণ পরিমিত মাত্রায় প্রাতঃকালে সেবন করিলে হঃসাধ্য গ্রহণীরোগও নিবারিত হয়।

ধুনারাজ (ক্রমিমন্তঙ্গী)—বলকারক এবং দস্ত-মেহ-প্রদরাদি রোগনাশক।
মৃত্রকারক। সালসার উপাদান রূপে ব্যবহাত হয়। তুরুদ্ধ দেশীয় স্ত্রীলোকগণ
নিখাস স্থগন্ধ করিবার জন্ম ইহা ব্যবহার করিয়া থাকেন। ক্রমিমন্তঙ্গী চর্বণ
করিলে দন্তের শিথিলতা দূর হয়। দস্তক্ষতেও উপকারক। শিশুদের উদরাময়ে
ইহার কাথ ব্যবহার করা হয়।

কুন্দুরুতথোটী—বণিগ্রুব্য বিশেষ। ইহা শল্পকী রক্ষের নির্য্যাস। প্রালেপে শৈত্য উৎপাদন করে। শর্করার সহিত সেবন করিলে মেহ ও কোষের বেদনা নই হয়। পুরাতন কাস ও খাসরোগের পরম ঔষধ। ইহার ধূমও খাস নিবারণার্থ প্রয়োগ কলা যাইতে পারে।

শিহলক (শিলারস)—কুষ্ঠ ও দাহাদি নাশক। শুক্রবর্দ্ধক ও কাস্টিজনক। জায়িকল—মল্কা উপদ্বীপে জন্মে। অগ্নিদীপক ও মলসংগ্রাহকাদি গুণ-বিশিষ্ট। উষ্ণবীর্য্য। স্বরের হিতকর। পুরাতন অতীসার ও গ্রহণীরোগে বিশেষ ফলপ্রদ। এমন কি কোন কোন চিকিৎসক উক্তরোগে অহিকেনের পরিবর্দ্তে জায়ফল ব্যবহার করিয়া থাকেন। শ্লেমার প্রকোপে সর্কান্ধ বেদনা হইলে কিংবা সর্দ্দির প্রথমাবস্থার জায়ফল সেবনে শরীর বেশ খট্থটে হয়। পুরাতন বাতে ও পক্ষাঘাতে জায়ফলের তৈল মর্দ্দনে উপকার হয়। দস্তক্ষতে উক্ত তৈল প্রয়োগ করিলে রোগের যাতনা আশু নিবারিত হয়। এতন্তির ইহার অক্রান্ত গুণ আছে। অধিক মাত্রায় সেবন করিলে মন্ততা, মন্তকঘূর্ণন প্রভৃতি উপস্থিত করে।

জৈত্রী—জামফলের দিতীয় আবরণকে জৈত্রা বলে। ইহাও প্রায় জামফলের স্থায় গুণবিশিষ্ট। কফ কাস ক্রিমি প্রভৃতি রোগনাশক। ম্থের বৈশন্তজনক ও ক্লচিকারক।

লবিক্স—মলকা প্রভৃতি ভারত সমুদ্রন্থ উপদ্বীপ সমূহে জন্ম। ইহা শীতবীর্য্য, অগ্নির দীপক ও পাচক প্রভৃতি গুণবিশিষ্ট। ক্ষররোগ ও উদরাগ্নান নাশক। দস্তগহরের মধ্যে লবঙ্গতৈল প্ররোগ করিলে ক্ষতজনিত যন্ত্রণা সম্বর নিবারিত হয়। পুরাতন গ্রহণীরোগে ফলপ্রাদ। গর্ভাবস্থায় বমন কালে তয়িবারণার্থ ইহা প্ররোগ করিবে। শুরু থাকিলে দিবে না। লবজের তৈলও উক্ত গুণবিশিষ্ট।

रंफु ध्ला रेक- अधिवर्षकारि अभिविशिष्ट । कृष्ण, वमनकाव वा वमन निवाबक।

ছোট এলাইচ—বায়ুনাশক, শীতবীর্য্য ও মূত্রক্ষদ্রাদি রোগ নাশক।

কুষুম—(জাফ্রাণ্)—কাশ্মীর দেশজ কুষুম উত্তম, বাহলীক দেশজাত মধ্যম এবং পারস্ত দেশীর অধম। ইহা শিরোরোগাদি নাশক ও বর্ণকারক। সংগদ্ধ ও স্থলর বর্ণের জন্ত থান্তদ্রব্য ও ঔষধাধিতে ব্যবহাত হয়। কুষুম বায়্নাশক। কৃতিৎ রজোনিঃসারক।

গোরোচনা---মঙ্গলজনক ও শীতবীর্য্যাদিগুণবিশিষ্ট।

নথী—'দর্ব্ধগন্ধং হরেৎ তৈলং তৈলগন্ধং হরেৎ নগী' অর্থাৎ তৈল সকল প্রকার হুর্গন্ধ নাশ করে, এবং নথী তৈলের গন্ধ দূর করিয়া থাকে। চিকিৎসকগণ তৈলের হুর্গন্ধ-নিবারণার্থ পাকশেষে নথী ভাজিয়া তাহার চূর্ণ প্রক্ষেপ দিয়া থাকেন। ইহার অনেক গুণ।

বালা—স্থান্ধি বণিগ্রুব্য। ইহা দীপক, পাচকাদি গুণবিশিষ্ট এবং আমনোষ ও অতীসার নাশক।

প্রবিশ্রি—(কাবাবচিনি) দেখিতে মরিচের স্থায়, অধিকন্ত ইহার ক্ষুদ্র বোটা আছে। যাবা প্রভৃতি উপদ্বীপে জন্মে। আস্থাদ প্রান্থ কর্পুরের মত। বায়্নাশক। দৃষিত মেহের ও প্রদরের উৎকৃষ্ট ঔষধ। পুরাত্ন কাসে কফ্নিঃসরপার্থ প্রযোজ্য। সন্ধিতে ইহার চূর্ণের নম্ম লইলে রোগের শাস্তি হয়।

দারু চিনি— সিংহল দেশ হইতে আমদানী হয়। শুক্রবর্দ্ধক, বলকারক প্রভৃতি নানাগুণবিশিষ্ট। উদরাময়ে ও উদরাগ্মানে প্রশস্ত। দারুচিনির তৈলও উজ্ঞুণমূক্ত। দন্তরোগে দারুচিনি বা উহার তৈল বিশেষ উপকারক। অধিক রজ্ঞাবে উক্ত তৈল প্রয়োগে ফল পাওয়া যায়। ইহা জ্রায়ুর সঙ্কোচক। আর এক প্রকার দারুচিনি আছে, লোকে তাহাকে কল্মী দারুচিনি কহে।

नार्शयत्रपुष्य-जामकामक।

উশীর (বেণার মূল)—শীতল, স্তম্ভনকারক, রক্ত ও রক্তদোষ প্রভৃতি নাশক। জলে নিক্ষেপ করিলে জল স্থান্ধ হয়। চুমাইয়া ইহা হইতে তৈল বাহির করা বায়। এই তৈল আগ্রান ও তজ্জনিত রোগে বিশেষ উপকারক। বমন নিবারণার্থ বিস্থাচিকা রোগে ইহা বিশেষ উপযোগী।

জটামাং দী—স্থান্ধি দ্রব্য বিশেষ। জটার মত আরুতি। জটামাংদী জলে বাটিয়া লেপন করিলে চর্মরোগ ও রুক্ষতা নই হয়। ইহার চূর্ণ হয় ও শর্করা সহ শন্তবের পূর্ব্বে সেবন করিলে নিদ্রা হয়। ইহার বহুগুণ।

মূতা ও নাগরমূতা—আমপাচক ও ধারকাদি গুণবিশিষ্ট। অনুপদেশ (জল-প্রধান দেশ) জাত নাগরমূতা শ্রেষ্ঠ। কৈবর্ত্তমূতা নামে আর একপ্রকার মূতা আছে। मिंग-विश्वमिशक, उक्कवीर्या।

তালীশ—ইহার পত্র ব্যবহৃত হয়। তালীশ শ্বাস, কাস, ক্ষয়, অগ্নিমান্দ্র্য প্রভৃতি রোগনাশক।

গুড়্চ্যাদি বর্গ।

গুড় চী (গুলঞ্চ) — আম তেঁতুল প্রভৃতি অমুর্ক্ষে জাত গুলঞ্চের ব্যবহার নিষিক। গুলঞ্চের গাঁইট ত্যাগ করিয়া এবং কাঁচা অবস্থায় প্রয়োগ করিতে হয়। বাতরক্তে বিশেষ হিতকর। ইহা বলকারক, জ্বনিবারক, উ্পদংশ-নাশক। ইহার বহুগুণ।

তাঁ রূল (পাণ) — ইহার ব্যবহার ভারতের সর্ব্বে বহু প্রাচীন কাল হইতে প্রচলিত আছে। জল বায় ও মৃত্তিকাভেদে তামূলের আকৃতি ও গুণেরও নানাভেদ হইয়া থাকে। পাণের রস ২।৪ ফোঁটা নেত্রে পুট দিলে রাত্র্যব্ধতা (রাতকাণা রোগ) বিনষ্ট হয়। উষ্ণবীর্য্য ও ক্ষারম্ক্ত বিশিয়া তামূল রক্তপিত্তে নিষিদ্ধ। পত্র ম্বতে ম্রক্ষিত ও অগ্রিতে উষ্ণ করিয়া তাহা ক্ষতোপরি স্থাপন করিলে ক্ষত পুরিয়া উঠে। ইহা কামোদ্দীপক ও বশীকরণক্ষম। খেত তামূল বা ছাঁচি পাণ নামক আর এক প্রকার গাণ আছে। ইহা স্পধ্য ও দীপন পাচনাদি গুণবিশিষ্ট। জ্বর, রক্তপিত্ত, মুর্চ্ছা ও নেত্ররোগির পক্ষে তামূল সেবন অহিতকর। অধিক পরিমাণে পাণ খাইলে বাতাদিদোষ সকল কুপিত এবং নেত্র, কেশ, দস্ত, অগ্নি, শ্রবণশক্তি ও বলের ক্ষয় হইয়া থাকে। নানাজাতীয় পাণ আছে।

গাস্ভার (গামার)—বৃহৎ পঞ্চমূলের অন্তত্তম। ইহার স্বক্ পত্র পূষ্প ফল ও ফলের মঙ্কা ঔষধার্থ ব্যবহৃত হয়। গাস্ভারীফল পুষ্টিকারক ও শুক্রবর্দ্ধকাদি নানাগুণযুক্ত। গাস্ভারীসকের কাথ ও করুসহ প্রস্তুত তৈল পতিত পদ্মোধরের উত্থাপক। যথাবিধি গাস্ভারীমজ্জার কাথ প্রস্তুত করিয়া শর্করা সহযোগে দেবন করিলে দাহ ও পিপাদাযুক্ত পিত্তজ্বর প্রশমিত হয়। গাস্ভারীপূষ্প—রক্তপিত্তনাশক। গাস্ভারীপত্র—অঙ্কুলীবেইছর।

গাটলি (পারুল) — বৃহৎপঞ্চমূলের অক্ততম। পারুল ত্রিদোষত্ব ও শোথাদি নানারোগনাশক। পাটলিপুশ শীতবীর্য্য এবং রক্তপিত্তাদি রোগনাশক।

ঘণ্টাপাটলি (ঘণ্টাপারুল)—প্লীহা গুল্মাদি রোগনাশক।

গণিকারিক।—কুদ্র ও র্হৎ রক্ষভেদে ছিবিধ। ইহারা অগ্নিদীপকাদি গুণবিশিষ্ট। বেপনাদিতে কুদ্র গণিয়ারী প্রশস্ত। ইহাও র্হৎপঞ্চম্লের অন্ততম। শ্রোনাক—বৃহৎ পঞ্চমূলের অন্তম। ইহা অগ্নিদীপক ও শীতবীধ্যাদি গুণমূক্ত। শোনার অপক ফল—কৃক্ষ, লঘু ও অগ্নিদীপকাদি নানাগুণবিশিষ্ট। পক ফল—বাতপ্রকোপক ও গুরু।

শালপণী—লঘু পঞ্চমুলের অন্ততম। ইচা পৃষ্টিকর ও রসায়ন। দ্বীবিষ-সেবনজনিত দোষে হিতকর।

পৃশ্লিপণী (চাকুলে)—লঘুপঞ্চমূলান্তর্গত দ্রব্যবিশেষ। ইহা ত্রিদোষ-নার্শক ও গুক্রবর্দ্ধকাদি গুণবিশিষ্ট।

বৃহতী—থিবিধ; কুদ্রকলা ও বৃহৎফলা। কুদ্রফলা বৃহতীর পূপা নীলবর্ণ, ফল গোলাকার। বৃহৎফলা বৃহতীবৃক্ষ ৪।৫ হাত উচ্চ হইয়া থাকে। পূপ শুভ। কুদ্র বৃহতীফলের রস মধুসহ মিশ্রিত করিয়া টাক্ রোগে প্রলেপ দিলে বিশেষ উপকার হয়।

আয়ুর্বেদে "বৃহতীদ্বর" অর্থে বৃহতী ও কণ্টকারী গ্রহণের ব্লীতি আছে। কৈই কেই বলেন—কণ্টকারীর পরিবর্দ্ধে কুদ্র ও বৃহৎ ফল ভেদে দ্বিবিধ বৃহতীই গ্রহণীয়। বৃহতীর মূল ফল সমেত সমগ্র গুলাই ঔষধে ব্যবহার্যা।

কণ্টকারী—বহুগুণবিশিষ্ট। বিশেষতঃ কাস, স্বরভেদ, হিন্ধা রোগে প্রশস্ত।
ক্রিমিভক্ষিত দস্তশূলে কণ্টকারী ফলবীজের ধূম গ্রহণ করিলে আণ্ড যন্ত্রণার প্রশম
হয়। খেতকণ্টকারীর মূল গর্ভোৎপাদক বলিয়া শাস্ত্রে কথিত আছে এবং মরিচসহ
সেবন করিলে বসস্ত হয় না বলিয়া প্রসিদ্ধি। কণ্টকারী স্বন্ধ্রপঞ্চমূলান্তর্গত।

গোস্কুর—ইহাও স্বল্লপঞ্মূলের অন্তম। ইহার নানাগুণ। বস্তিশোধনে ও অস্মরীনাশে বিশেষ হিতকর। গোক্ষরবীজ—শীতবীর্য্য ও ন্ত্রকারকাদিতথাবিশিষ্ট।

মূল্যপর্ণী ও মাষপর্ণী—পর্ণিনীম্বর চরকে জীবনীয়গণের মধ্যে পঠিত হইরাছে। ইহাদের নানাগুণ।

এরও—খেত ও রক্তপুষ্পভেদে এরও হুই প্রকার। রক্তৈরণ্ডের কাণ্ডাংশও রক্তান্ত। বাতব্যাধিতে এরও বিশেষ হিতকর।

শ্বর্ক (আকন্দ)—শুক্ল ও রক্তপুষ্পভেদে আকন্দ ছই প্রকার। ইহাদের শ্বল, পত্র, পূষ্প ও ক্ষীর (আঠা) ঔষধার্থ ব্যবহৃত হয়। প্রত্যেকের পৃথক্ পূথক্ গুণ শাল্রে বর্ণিত আছে। কেহ বলেন—পদ্ম আকন্দ নামে এক প্রকার আকন্দ আছে।

মনসা—ইহার কয়েক প্রকার ভেদ আছে। বথা—ত্তিশিরা মনসা, ফণি মনসা, শাতলা (সেহগু বিশেষ) মনসা। আয়ুর্বেদ শাল্পে সকল গুলির উল্লেখ নাই। মনসা সিজের আঠা তীক্ষ বিরেচক। উর্কলেকা হেতু শিশুদের চোথে জল বহিলে অথবা পাতা জুড়িয়া ঘাইলে মনসা পাতায় কাজল করিয়া তাহা লাগাইলে ফল পাওয়া যায়।

. লাঙ্গলী (স্বশলাঙ্গলা)---মূল সন্ধোত বৃক্ষের আক্বতি ঠিক স্বশিষ্ক্ত লাঙ্গলের স্থায়। গর্ভস্রাবার্থ ইহার মূল ব্যবহৃত হয়।

ধুস্ত ুর-রাজনিঘণ্ট কার খেত, নীল, রফা লোহিত ও পীত পুলাভেদে পাচপ্রকার ধুস্ত রের উল্লেখ করিয়াছেন। তন্মধ্যে রক্ষধুস্ত রই শ্রেষ্ঠ। খুস্ত রের মূল,
পত্র ও বীজ উষধার্থ ব্যবহৃত হয়। অযুক্তিযুক্ত মাতার প্রয়োজিত হইলে বিষক্রিয়া
প্রকাশ করে।

বাসক—খেত ও রক্তপুপভেদে বাসক হই প্রকার। রক্তপিত্ত, কার্স ও খাস-রোগে বাসক অতি উপযোগিতার সহিত ব্যবহৃত হয়। বাসকের ওদপাতা তামাকের মত সা**জিয়া পান ক**রিলে খাসের টান নিবারিত হয়। পাতার রস শিশুভিম সহ মিশ্রিত করিয়া লেপন করিলে গাত্রের দৌর্গন্ধ্য দূর হয়।

পর্প ট (কেইপাপড়া)—পিত্তপ্রকোপে প্রশন্ত।

নিষ্
— ছিবিধ; প্রাম্য নিম্ন ও মহানিম্ন (ছেঁ।ড়ানিম) ইহা নানাগুণবিশিষ্ট।
সিন্দুবার (নিসিন্দা)—ভিনপ্রকার। বথা—নীল নিগুণ্ডী, শ্বেত নিগুণ্ডী
ও আরণ্য নিগুণ্ডী। নিসিন্দার বছগুণ। চলিত কথায় বলে—"নিম নিসিন্দে
ষধা, রোগ থাকে কি তথা"। নিসিন্দার টাট্কা পাতা থোলায় ভাজিয়া উষ্ণাবহায় তাহা অপক শোথের উপরিভাগে বসাইয়া বস্ত্রছারা বাধিয়া রাখিলে শোথ
বিসিয়া যায়। দিনে ২০ বার এইরূপ বাধিতে হইবে। নিসিন্দাবীক্ত রজ্ঞাবকারক।

কুটজ (কুড্চি)—ছিবিধ। একপ্রকারের কাণ্ডন্বক্ খেত, বঙ্গদেশে ইহা প্রচ্র জন্ম। অন্তপ্রকারের কাণ্ডন্বক্ ক্রম্বর্ণ এবং পত্র শুক্ত হইলে তাহাও ক্রম্বর্ণ হয়। ইহা মধ্যপ্রদেশ, গুজ্রাট প্রভৃতি দেশে জন্ম। ইহার নানাগুণ শাস্ত্রে কথিত আছে। কুড়চির বীজকে ইক্রম্ব কছে।

কৃপি ক চছু (আলকুশী)— গুক্রবর্দ্ধকাদি বহুগুণবিশিষ্ট। সাধারণতঃ ইহার বীজ ঔষধার্থ ব্যবস্থাত হয়।

বলা (বেড়েলা)— চারিপ্রকার, যথা বলা (পীত বেড়েলা), অতিবলা (শেত-বেড়েলা, শিবদাস বলেন—পেটারি), মহাবলা (বড় পীতবেড়েলা) ও নাগবলা (গোরক্ষচাকুলে)। গুণাদি যথাস্থানে অবগত হইবে।

শতাবরী—দিবিধ; শতাবরী ও মহাশতাবরী। শতমূলী অপেকা মহাশতমূলী অধিকতর গুণবিশিষ্ট। ইহাদের উভয়ের পৃথক্ পৃথক্ গুণ শাস্তে বর্ণিত হইয়াছে। আশ্বাস্থা—বলকারক ও অত্যস্ত শুক্রবর্দ্ধক। অশ্বগদ্ধাচূর্ণ গব্যন্নত ও ইক্ষু-চিনি সহ উপযুক্ত মাত্রায় লেহন করিলে বিনিদ্রের নিদ্রালাভ হয়। ইহা ক্ষীণ শিশুর পুষ্টিকারক। চুর্গ হুগ্ধ ও চিনি সহ যথোচিত মাত্রায় ব্যবস্থা করিবে।

ত্রিবৃৎ (তেউড়ী)।—শেত ও ক্ষণ ভেদে তেউড়ী হুই প্রকার। লতা ও পুপোর বর্ণভেদে উক্ত ছুইপ্রকার ভেদ কথিত হুইন্নাছে। অরুণাভ ত্রিবৃদ্ধই শুষধার্য প্রশন্ত। অভাবে শেত গ্রহণীয়। মূলজাতীয় বিরেচক দ্রব্যের মধ্যে ত্রিবৃৎই শ্রেষ্ঠ বলিয়া কথিত হুইন্নাছে।

অনস্তমূল ও শ্রামালতা— ইহাদের মূল ও সমগ্র লতা ব্যবহৃত হয়।
অনস্তমূল চূর্ণ মাথনের সহিত ভাজিয়া শিশুদের হাম মিলমিলে রোগে প্ররোগ
করা যায়। রক্তপিন্তনাশক জব্যের মধ্যে অনস্তমূল উৎকৃষ্ট ঔষধ। পুরাতন
উপদংশ বিষের ইহা মহৌষধ। ইহা সাস্থিয়ারিলার পরিবর্ত্তে ব্যবহৃত হইতে
পারে। শ্রামালতারও নানাগুণ শাস্ত্রে ক্থিত হইয়াছে।

পূন্নবা—দ্বিধ; খেতপুন্নবা ও রক্তপুন্নবা। খেতপুন্নবার পূজা শাদা। রক্তপুন্নবার ডাঁটা ও পাতা রক্তাভ। খেতপুন্নবাই ঔষধার্থ ব্যবহৃত হয়। শোথনাশে পুন্নবা শ্রেষ্ঠ ঔষধ। ইহার প্রলেপে বিষকীট দংশনজনিত শোথাদি প্রশমিত হয়। ইহা খাস, উদর, কামলাদি নানা রোগ নাশক। রাজনিঘণ্ট, গ্রন্থে ক্ষেপুন্নবা নামে আর এক প্রকার পুন্নবার উল্লেখ আছে।

शुष्टा वर्ग।

জাতী (চামেলি)।—শ্বেত ও পীতপুশতেদে দিবিধ। পীতপুশ জাতীকে শ্বৰ্ণজাতী কহে। জাতীপাতার রস ও কন্ধসহ তৈল পাক করিয়া তাহা জিহ্বার লাগাইলে জিহ্বার ক্ষত আরাম হয়। জাতীপাতা চর্ব্বণ করিলে ম্থরোগ নিবারিত হয়। জাতীপুপা ও তিলতৈল যোগে চামেলি তৈল প্রস্তুত হইয়া থাকে। জাতী শিরোরোগ ও ম্থরোগাদি নাশক। ইহার কুঁড়ি ব্রণাদিতে হিতকর।

অগস্তি (বকপুষ্প)—চতুর্থকজর (প্লীহা যক্তের বৃদ্ধি না থাকিলে) নাশক ও শীতবীর্য্য।

তুলসী—থেত ও কৃষ্ণবর্ণভেদে বিবিধ। ইহাদের আবার সামান্ত সামান্ত ভেদ আছে। উভন্ন প্রকার তুলসীই সমানগুণ। শ্লেমুদ্ধনিত কর্ণশূলে ইহার রস উষ্ণ করিয়া প্রবােগ করিলে ফল পাওরা বার। হাতের ও পারের ফুলার ইহার লেপ হিতকর।

वछोमि वर्ग।

বট—বর্ণপ্রসাদক ও শীতবীর্যাদি-গুণবিশিষ্ট। ইহা পঞ্চবন্ধল বৃক্ষের অক্সতম।
যক্তত্ত্ব্যুর—ইহাও পঞ্চবন্ধলের অক্সতম। যক্তত্ত্ব্যুরের ওকের কাথ এণাদি
ধাবনার্থ ব্যবহৃত হয়। কর্নগুলের ও সন্ধিগত বাতের ক্ষীতিতে ইহার আঠা লাগাইরা তাহা তূলার দারা বাঁধিয়া রাখিলে ফল পাওয়া যায়। দৃষিত মেহে (গণোরিয়ায়) যজ্জত্ব্যুরের মূলের রস চিনি সহ সেব্য। যজ্জত্ব্যুর রক্তপিত্ত রক্তপ্রদরাদি
রোগনাশক।

কাক ভূমুর নামে আর প্রকার ভূমুর আছে। ইহা যজ্ঞভূমুর অপেকা কুদারুতি। কাক ভূমুর খিত্রাদিরোগ নাশক। রাজনিঘট কার "নগ্রন্থর" নামে আর এক প্রকার ভূমুরের উল্লেখ করিয়াছেন। তাহা এতদেশে দেখিতে পাওয়া যায় না। উত্তরবঙ্গে জলসমীপবর্ত্তী স্থানে জন্মে।

শিরীয—বিষহর ঔষধ সমূহের মধ্যে শ্রেষ্ঠ। ইহার ত্বক্, পত্র, পুস্প, ফল ও মূল পঞ্চশিরীষ নামে অভিহিত ও ঔষধার্থ ব্যবহৃত হয়। আয়ুর্ব্বেদে কণ্টকীশিরিষ ও অধুশিরীষ নামে অন্ত ছই প্রকার শিরীষের উল্লেখ দেখা যায়।

অর্জ্ন—হজোগে প্রশন্ত। ইহার ত্বচূর্ণ উপবৃক্ত মাত্রায় হগ্ধ ও চিনি সহ দেব্য। অর্জ্ন রক্তহৃষ্টি, প্রমেহাদিরোগ নাশক।

শাল্মলি (শিমূল)—শীতবীর্য্য, রসায়ন, মধুররস ও মধুরবিপাক এবং রক্ত-পিতাদি নানারোগহর। ইহার আঠাকে মোচরস কহে। মোচরস—শুক্রবর্দ্ধক ও অতীদারাদি রোগনাশক। কৃটশাল্মলি ও খেতশাল্মলি নামে ইহার আরও ছই প্রকার ভেদ আছে। কৃটশাল্মলি বৃক্ষ গিরিকৃটে জন্মে। পূল্প উজ্জ্বল পীতবর্ণ। খেতশাল্মলির পূল্প খেতবর্ণ এবং অধামুথে থাকে।

বরুণ—অশারী (পাথরী) নাশে উৎকৃষ্ট ঔষধ। ইহা মূত্রকৃচ্ছ গুলাদি রোগেও হিতকর। বরুণ উঞ্চবীর্য্য, ভেদক ও অগ্নিদীপক।

নপ্তপর্ণ (ছাতিম)—সপ্তপর্ণের কাথ কুষ্ঠরোগির স্নানে ও পানে হিতকর। বিষাক্ত দক্ত কাষ্টের ব্যবহারে দাঁতের মাড়ীর স্ফীতি প্রভৃতি উপদ্রব ঘটিলে ছাতিম ছালের চূর্ণ মাড়ীতে ঘর্ষণ করিবে। সর্ববিধ ম্যালেরিয়া (পুরাতন) জ্বরে ছাতিম কুইনাইনের তুল্যফলপ্রদ।

আত্রাদিফল বর্গ।

আঅ—ইহা গুণাদি যথাস্থানে অবগত হইবে।

আত্রাতক (আম্ড়া)—কাঁচা আমড়া—গুরু, উষ্ণবীধ্য ও সারকাদি গুণ-বিশিষ্ট। পাকা আমড়া—শীতবীৰ্য্য, তৃপ্তিজনক ও শুক্রবর্দ্ধকাদি গুণযুক্ত।

পনস (কাঁটাল)—পাকা কাঁটাল—শীতবীর্য্য, তৃপ্তিকর, পুষ্টিজনক, মাংস-বর্দ্ধক প্রভৃতি, বহুগুণযুক্ত। মন্দাগ্রি ও গুলারোগির পক্ষে ইহা অপথ্য। কাঁচা কাঁটাল বা এঁচোড়—বায়ুবর্দ্ধক, বিইন্তী, গুলু ও মাংসবর্দ্ধকাদি গুণবিশিষ্ট।

কাঁটাল ভক্ষণের পর কদলী ভক্ষণ করিলে কাঁটাল শীঘ্র পরিপাক পায়।

কদলী—কাষ্ঠকদলী, গিরিকদলী, স্থবর্ণমোচা, মাণিক্য, মর্ত্তমান, চাঁপা প্রভৃতি ভেদে নানাপ্রকার। অপক ও পক কদলীর, মোচার এবং কদলীকদ্দের (এঁটের) গুণ পুথক পুথক বর্ণিত হইয়াছে। এই সমস্ত গুণাদি যথাস্থানে অবগত হইবে।

নারিকেল—ইহার ফল, পুষ্প, ছন্ধ ও তৈল ওমধার্থ ব্যবহৃত হয়।
নারিকেলের অবস্থাভেদে গুণের তারতম্য হইয়া থাকে। নারিকেলের শশু নিষ্পীড়ন
পূর্বক ছগ্ধ নিষ্কাশিত করিবে এবং তাহা জ্বাল দিয়া তৈল প্রস্তুত করিবে। এই
তৈল পৃষ্টিকর ছপাচ্য এবং কড্লিভর অয়েলের প্রায় তুল্য ফলপ্রদ। তৈল পৃথক
করিলে অবশিষ্ট যে শশু থাকিবে, তাহা শ্বেতপ্রদরে হিতকর। নারিকেল ছগ্ধ
লাগাইলে স্থ্যাতপবিকৃত বর্ণ প্রকৃতিত্ব হয়। নারিকেল মাতি—পৃষ্টিকর ও গুরু।

বিশ্ব—ইহা দশমূলের অন্তহম। কচি বেল গুকাইয়া বেলগুঁঠ প্রস্তুত করা যায়। ইহা ধারক, অগ্নির দীপক ও পাচকাদি গুণবিশিষ্ট। পুরাতন গ্রহণী ও আমাশয় রোগে কচি বেল পোড়াইয়া ইক্ষ্চিনি বা গুড়ের সহিত খাইলে ফল পাওয়া যায়। বেলের মোরব্বা অতিসার ও গ্রহণী রোগাদিতে ঔষধ ও পথ্যরূপে ব্যবহৃত হইয়া থাকে। শাস্ত্রে পাকা বেলের দোষ বর্ণিত থাকিলেও ইহা বেশ কোষ্ঠ পরিষ্কার রাথে। সে জন্ম অর্শোরোগির পক্ষে হিতকর। ইহা পৃষ্টিকর।

বিৰম্লের ছাল, আতপ তঙুল, আদা ও ছাগবিষ্ঠা সমভাগে লইয়া ও একত্ত বাটিয়া ঈষৎ উষ্ণাবস্থায় বাতশ্লেমজনিত বেদনা স্থানে প্রলেপ দিলে বিশেষ উপকার পাওয়া যায়।

জম্ব্রোম)—রাজজন্ব ক্সেজন্ব ও কাকজন্তেদে করেক প্রকার জাম আছে। রাজজন্ব এদেশে দেখা যায় না। বাতজনক দ্রব্যের মধ্যে জন্তুল প্রধান। জামের বীজচুর্ণ মূত্র হাস করে। জামছাল ও গ্রালভার কাথ প্রস্তুত করিয়া কবল করিলে দন্তমাড়ী হইতে রক্তপ্রাব, দন্তমাড়ীর ক্ষত, জিহ্বা বিদারণ (জিবফাটা) নিবারিত হর। জামছালের কাথ অক্টীদারাদি রোগে হিতকর। জামপাতার রদ চাঁকিয়া তুগ্ধে প্রক্ষেপ দিয়া পান করিলে রক্তামাশয় নিবারিত হয়।

দাড়িম—অম, অমমধুর ও মধুর রদভেদে দাড়িম তিন প্রকার। বঙ্গদেশে সাধারণত: যে সকল দাড়িম জন্মে, তাহা প্রায়ই অমরদ। পাটনাই দাড়িম অমমধুর, কচিং মধুর। ইহাদের গুণ পৃথক্ পৃথক্ বর্ণিত হইয়াছে।

দাড়িম মূলের কাথ ক্রিমিপাতনে শ্রেষ্ঠ ঔষধ ।

বা কেবল অতীসারে দাড়িমের ফুল ও থোসা—জৈত্রী, দাক্রচিনি, ধনে প্রভৃতি

সহ প্রয়োগ করিলে ফল পাওয়া যায়।

দ্রাফা—ক্ষুদ্র দ্রাক্ষা (কিন্মিস), গোন্তনী (মন্কা), কপিল্ডাক্ষা (কালীদ্রাথ), দ্রাক্ষা (আঙ্গুর) ও পর্বত্ত দ্রাক্ষা ভেদে কয়েক প্রকার। ইহাদের শুণাদি যথাস্থানে অবগত হইবে। অপক, অর্দ্ধপক, পক ও পকশুদ্ধ ভেদে ইহাদের শুণের তারতম্য ঘটিয়া থাকে। দ্রাক্ষা হইতে মার্দ্ধীক নামক মন্ত প্রস্তুত হয়। মূত্রবেগ বিধারণজনিত উদাবর্ত্ত রোগে দ্রাক্ষার কাথ হিত্তকর।

ধান্য বর্গ।

বীহি, শিষী, শৃক ও ক্ষুদ্রভেদে ধান্তের করেক প্রকার ভেদ আছে। বীহি প্রভৃতি এক এক জাতীয় ধান্তের আবার বহু ভেদ আছে। এই সকল ধান্তের নৃতন পুরাতন ভেদে গুণের তারতন্য হইয়া থাকে।

রক্তশালি—ত্রীহিধান্তের মধ্যে শ্রেষ্ঠ। ইহা বলকর, বর্ণপ্রদাদক ও শুক্র-বর্জকাদি গুণবিশিষ্ট এবং পিপাদা, জ্বর ও খাদকাদাদি রোগ নাশক।

য**্তিক**—সাধারণতঃ ষাট্দিনে পাকে বলিয়া ইহাকে বেটেধান কহে। ইহারও কয়েক প্রকার ভেদ আছে। তন্মধ্যে যৃষ্টিকা নামক ধাতাই শ্রেষ্ঠ। :

যব—যব, অতিযব, স্বল্লযব ও তোকাভেদে যবের করেক প্রকার ভেন আছে। ইহাদের প্রত্যেকের গুণাদি যথাস্থানে অবগত হইবে।

গোধুম (গন)—সহাগোধুম, মব্লী ও দীর্ঘ গোধুম ভেদে গোধুমের তিন প্রকার ভেদ দেখা যায়। মহাগোধ্ম পশ্চিম প্রদেশে জন্মে। মধ্নী গো মধ্যদেশে জন্ম, ইহা মহাগোধুম অপেকা কৃদ্র। দীর্ঘ গোধুমকে দেশ বিশেষে নন্দীমুখও বলে। ইহার শ্রা নাই।

গোধ্য—পৃথিবীর অধিকাংশ লোকের থান্তরূপে ব্যবহৃত হয়। ইহা শুক্র ও বলবর্দ্ধক, পৃষ্টিকারক, ক্ষতরোগে হিতকর প্রভৃতি বছগুণ বিশিষ্ট। মৃতি। (মৃগ)—শিশ্বী (শুটীব্কু) ধান্তের অন্তর্গত। রক্ত, খেত, পীত, হরিত ও শ্রামবর্ণ ভেদে করেক প্রকার মৃগ আছে। ইহাদের পর পরটি অর্থাৎ রক্তবর্ণ অপেকা খেতবর্ণ এবং খেতবর্ণ অপেকা পীতবর্ণ মৃগ লঘু ইত্যাদি। সম্প্রত্যাদি মুনিগণের মতে—হরিতবর্ণ মৃগই উৎক্ষষ্ট।

ম যি—গুরু, বলকারক, গুক্র ও স্তন্তবর্দ্ধক প্রভৃতি বহু গুণবিশিষ্ট।
মসূর—শীতবীর্য্য, ধারক ও মৃত্রকুছুনাশকাদি গুণবিশিষ্ট। ইহা বাতরোগির
পক্ষে অপথ্য।

অ ৃহর-শীতবীর্য্য, বাযুদ্ধনক, রক্তদোষহর ও ধারকাদিগুণ্যুক্ত।

চণক (ছোলা)—কৃক্ষ, লঘু ও বাতজনকাদি গুণবিশিষ্ট। চণকস্প অর্থাং ছোলার ডাইল উদরের ক্ষোভজনক। অপক, কোমলতর, গুক ভর্জিত, অঙ্গার ভর্জিত ও তৈল ভর্জিত প্রভৃতি চণকের পৃথক্ পুণক্ গুণ যথাস্থানে বর্ণিত হইয়াছে।

কুলথে—উষ্ণবীর্য্য ও রক্তপিত্ত প্রকোপক। অধ্যরানাশে ইহা শ্রেষ্ঠ ঔষধ। তিল—নানা প্রকারের আছে। তন্মধ্যে ক্ষণতিল শ্রেষ্ঠ। গুক্লবর্ণ তিল মধ্যম এবং রক্তাদিবর্ণ তিল অপেক্ষাকৃত হীনগুণমুক্ত। তিলের নানা গুণ। তিল হইতে তৈল উৎপন্ন হয়।

ন্বিপ—কৃষ্ণ (রক্তাভ) ও গৌরবর্ণ ভেদে ছই প্রকার। তন্মধ্যে গৌরদর্ধপ শ্রেষ্ঠ। ইহাদের পৃথক গুণ বর্ণিত আছে।

শ্রীমা-- কুদ্রধান্তের অন্তর্গত। ইহা রুক্ষ, শোষক, বায়ুজনক ও কফপিত্ত-নাশক।

শাক বৰ্গ।

শাস্ত্রে শাক ও অন্নের বহু নোষ কথিত হইয়াছে। তথাপি বেগুলি অপেক্ষাকৃত
অন্নদোষ এবং প্রায়শঃ ব্যবস্থাত হয়, তাহাদের কতকগুলির এস্থলে উল্লেখ
করা যাইতেছে।

শালিঞ্চ (শাঞ্চে) শাক—অগ্নিবৰ্দ্ধক, প্লীহা ও অর্নোরোগ নাশক।

ত পুলী রক (নটে শাক)—শেত ও রক্তবর্ণ ভেদে নটেশাক হই প্রকার। ইহা লঘু, শীতবীর্ধ্য, ক্ষতিকর ও অমিদীপকাদি গুণবিশিষ্ট। কাঁটানটে নামক আর এক প্রকার নটে আছে। কাঁটানটের মূল ও আতপ তণ্ডুল একত্র ঘষিয়া সেই ঘষাজলু অর্কতোলা মাত্রায় রক্তাতিসার রোগিকে পান করাইলে বিশেষ ফল পাওয়া যার। কলস্বী (কল্মী) শাক—স্তনগ্রন্ধ বর্দ্ধক, শুক্রজনক ও মধুররস। বিষমাত্রার অহিফেন সেবন করিলে প্রথমে বমনাদি করাইরা রোগিকে কল্মী শাকের রস উপযুক্ত মাত্রার দেবন করাইলে ফল পাওয়া যায়।

় হিলমোচিকা (হিঞ্চেশাক)—শোখাদিরোগ ও পিত্তদোষ নাশক। পিত্তজনিত মেহে বা দূষিত মেহে (গণোরিয়ায়),কাঁচাহ্গ্ধ ও হিঞ্চে শাকের রস একত্র মিশাইয়া পান করিলে প্রস্রাবকালীন জ্বালা যন্ত্রণার হ্রাস হয়।

পটোল পত্র (পল্তাশাক)—লবু, পিত্তনাশক, পাচক, অগ্নিদীপক প্রভৃতি বছ গুণ বিশিষ্ট। ইহা জর, কাস ও ক্রিমিরোগ নাশক। পটোল—পাচক, অগ্নিদীপক, বৃহ্যাদি গুণবিশিষ্ট এবং কাস, ক্রিমি, রক্তদোষ ও জরাদি নাশক। পটোল মূল—বিরেচক, ডাটো—কফনাশক, পত্র—পিত্তত্ব এবং ফল—ব্রিদোষ নাশক। তিক্তপটোলিকা নামে আর এক প্রকার পটোল আছে, তাহাও উক্ত প্রকার গুণস্ক্ত।

মূলকপত্র—মূলার কচিপাতা নানাগুণযুক্ত। তৈলাদির সহিত উত্তমরূপে পাক করিলে ইহা ত্রিদোষনাশক হয়।

স্থানিষপ্পক (স্বৃণিশাক')—জলে ও জলাসন্ন স্থানে জন্মে। ইহার চারিট পাতা। স্বৃণি—শীতবীর্যা ধারক ও রসায়নাদি বহুগুণবুক্ত। নটনিদ্রের পক্ষে স্বৃথি শাকের রস বিশেষ হিতকর।

মুক্তাবর্ষী—ইহার পাতার রদ দেবন করাইলে বমন হইন্না শিশুদিগের কাস ও খাদ নিবারিত হয়। আর ইহার পাতা বাঁটিন্না গুহুদেশে বর্ত্তির মত করিয়া প্রয়োগ করিলে বা তাহার প্রলেপ দিলে শিশুদিগের বিরেচন হয়।

ক দলীপুষ্প (মোচা)—স্নিশ্ব, গুরু, মধুর রদ, শীতবীর্য্য ও রক্তপিন্তাদি নাশক।

শোভাপ্তন পূষ্পা (শজিনাফ্ল)—শ্বেত ও রক্তপুষ্প ভেদে শুজিনা হই প্রকার। খেত সজিনা বঙ্গের সর্বত্ত পাওয়া যায়। রক্তশঙ্জিনা মালদহ প্রদেশে জয়ে। ক্ঞাশিগ্রু নামে আর এক প্রকার শজিনা আছে, তাহা প্রায় দেখা যায় না। সাধারণতঃ শেক্ত শজিনাই ব্যবহৃত হয়। ইহা বহুগুণ বিশিষ্ট।

বৃস্তাক—(বেগুন)—মধুর রদ, উগুবীর্য্য, গুক্রজনক ও অগ্নিদীপকাদি গুণ বিশিষ্ট। প্রবাদ আছে—অধিক পরিমাণে বেগুন থাইলে চুহুণা হয়। এক প্রকার বেগুবর্ণ ক্ষুদ্র বেগুন আছে, তাহা অর্শোরোগির পক্ষে হিতকর; কিন্তু পূর্ব্বোক্ত বেগুন অপেকা হীনগুণ। অঙ্গার , কচি ও পাকা ভেদে বেগুনের গুণভেদ হয়। শূরণ (ওল)—অর্শোরোগে হিতকর।
মাণ—পিত্তরক্ত দোষনাশক, শীতবীর্য্য এবং লঘু। শোণরোগে
বিশেষ হিতকর।

মাৎস বর্গ।

জান্ধণ ও আনৃপভেদে মাংসবর্গ দ্বিবিধ। জান্ধল জাতি আট প্রকার; যথা—জঙ্বাল, বিলম্ব, গুহাশম, পর্ণমুর্গ, বিদ্ধির, প্রতুদ, প্রসহ ও গ্রাম্য। আনৃপ মাংস পাঁচ প্রকার, যথা—কূলেচর, প্লব, কোশম্ব, পাদী ও মংস্ত।

সকল প্রকার মাংসই গুরুপাক, মধুররদ, মধুরবিপাক, হৃত্ত, বাতহর, প্ষ্টি-জনক, বলবর্দ্ধক, বুংহণ ও ভৃপ্তিজনক।

সাধারণতঃ সমস্ত মংশুই গুরু, পুষ্টিকর, গুক্রবর্দ্ধক, বলকারুক, স্নিগ্ধ, উষ্ণবীর্য্য, মধুররস ও কফপিত্তকর। পথথিন, ব্যামানীল ও বাতরোগিগণের পক্ষে মংশ্র হিতকর। মংশ্রভোজী মানব বাতরোগে আক্রাস্ত হয় না।

মৎশ্রভিষ- অত্যন্ত শুক্রবর্দ্ধক, শ্লিগ্ধ, পৃষ্টিকর, বলবর্দ্ধক ও লঘু এবং প্লানি-জনক ও কফমেদোবর্দ্ধক।

দিশ্ধ মৎস্থা—গুণে শ্রেষ্ঠ। ইহা পৃষ্টিকর ও বলবর্দ্ধক।
নানা প্রকার মাংস ও মৎস্তের অফ্যান্ত গুণাদি যথাস্থানে অবগত হইবে।

ে বারি বর্গ।

বৃষ্টি, নিঝর, তড়াগ, কুপ ও সরোবরাদিজাত বিবিধ জলের গুণ পৃথক্ পৃথক্ বর্ণিত হইরাছে। জল সাধারণতঃ ভ্রম, তৃষ্ণা, মৃচ্ছা, তক্তা, নিজা ও ব্যমনাশক। ইহা বলকরাদি নানা গুণবিশিষ্ট।

যে জল গন্ধবিহীন, অব্যক্তরদ (মধুরাদি রদ স্পষ্ট অফুভূত হয় না), স্থশীতল, ভ্ষ্ণানাশক, স্বচ্ছ, লযু ও মনোরম, তাহা গুণকারক।

জলপানবিধি—ভোজনকালে একটু একটু করিয়া বার বার জল পান করিবে। ইহাতে অগ্নি বর্দ্ধিত হইয়া থাকে। অত্যধিক জলপান করা বা একেবারে পান না করা অন্নপরিপাকের ব্যাঘাতজনক।

সকল অবস্থাতেই তৃষিত ব্যক্তিকে জল পান করিতে দিবে। যেহেতু তৃষ্ণার্স্ত ব্যক্তি পানার্থ জল না পাইলে মোহ প্রাপ্ত হয় এবং মোহ হইতে প্রাণ ত্যাগ করে। অপ্রক—(কাচা) জল পান করিলে এক প্রহরে, গরম জল শীতল করিয়া পান করিলে অর্দ্ধ প্রহরে এবং উহা ঈষং উষ্ণাবস্থার পান করিলে এক চতুর্থাংশ প্রহরে পরিপাক পায়।

इक्ष वर्ग।

তৃথ্যের মত শরীরের হিতকর পদার্থ প্রায় দেখা যায় না। জগতের সকল জাতীয় লোকের পক্ষেই ভূমিষ্ঠ হইতে মৃত্যুকাল পর্য্যস্ত ইহা উপকারক। যাবতীয় তৃথ্যের মধ্যে গোত্যাই সর্বাপেক্ষা শ্রেষ্ঠ। ইহার বহুগুণ। গবাদির অবস্থাতেদে হথের গুণের তার্ত্রম্য হইয়া থাকে। আবার প্রাত্রাদি কাল বিশেষে সেবিত হথের গুণভেদ হয়। যে হথা বিবর্ণ, বিরদ, অমুরদ, হর্গন্ধ ও এথিত (গাঁইটর্ক কা ছ্যাক্ড়া ছ্যাক্ড়া) তাহা এবং বাহা অমু কিংবা লবণ্যুক্ত তাহা ত্যাগ করিবে।

তক্ৰ বৰ্গ।

তক্র পাঁচ প্রকার, যথা—ঘোল, মথিত, তক্র, উদয়িং ও ছচ্ছিকা। ইহাদের লক্ষণ ও গুণ যথাস্থানে জ্ঞাত হইবে।

য়ত বৰ্গ।

সকল প্রকার ঘতের মধ্যে গব্য ঘতই শ্রেষ্ঠ। গব্যয়ত—চক্ষুর হিতকর, শুক্তক্ষনক, শীতবীর্য্য, ত্রিদোষনাশক, মেধাজনক ও রদায়নাদি বহু গুণবিশিষ্ট। রাজ্যক্ষা, কফরোগ, আমদোষ, বিস্তিকা, বিবন্ধ, মদাত্যায়, জর ও অগ্নিমান্দ্য রোগে এবং বালক ও রুদ্ধের পক্ষে প্রশস্ত নহে।

বংসরাতীত ম্বতকে পুরাতন মৃত বলে। ম্বত যত পুরাতন হইবে, ততই গুণজনক হইয়া থাকে। পুরাতন ম্বত—মুচ্ছা, কুষ্ঠ, বিষদোষ, উন্মাদ প্রভৃতিরোগ এবং বাতাদি ত্রিদোষ নাশ করে।

তৈল বৰ্গ।

তিল, সর্থপ, এরও প্রভৃতি দ্রব্যের স্নেহকে তৈল কহে। সাধারণতঃ সকল প্রকার তৈলই বায়ুমাশক; বিশেষতঃ তিলোৎপন্ন তৈল বায়ুপ্রশমনে সর্ব্বাপেক্ষা শ্রেষ্ঠ। বিভিন্ন প্রকার তৈলের গুণাদি ম্থাস্থানে জ্ঞাত হইবে।

মধু বর্গ।

দাধারণত: মধু—শীতবীর্ষ্য, লঘু, মধুররদ, ধারক, ক্বশতাকারক, স্রোতো-বিশোধক ও এশরোপক প্রভৃতি বহু গুণবিশিষ্ট। ইহা কুষ্ঠ, অর্শ:, কাদ ও রক্তপিতাদি রোগ নাশক।

মাক্ষিক, ভ্রামর, ক্ষোদ্র, পৌত্তিক, ছাত্র, আর্ঘ্য, উদ্দালক ও দালভেদে মধু আট প্রকার। ইহাদের প্রত্যেকের পৃথক্ পৃথক গুণ বর্ণিত আছে।

ন্তন ও পুরাতন ভেদে মধু ছই প্রকার। ন্তন মধু—পুষ্টকর, ধারক ও নাতিশ্লেমহর। মধু ও চিনি সংবৎসরাতীত হইলেই পুরাণ হয়। পুরাতন মধু—ধারক, ক্লু, মেদোনাশক ও অতীব রুশতাকারক।

শীতল মধুই গুণকারক; উষ্ণার্ত্ত মানবের পক্ষে মধু স্বেবন অথবা উষ্ণকালে মধু সেবন নিষিদ্ধ। উহা বিষবৎ অপকারক।

দ্রব্যাদি সম্বন্ধে যে সকল কথা স্ত্রাকারে এন্তলে বলা হইল, মূল গ্রন্থে তাহাদের বিস্তৃত বিবরণ জ্ঞাত হইবে। গুরুপদেশ ব্যতিরেকে ধামাদির শোধন জারণাদির সম্যক্ জ্ঞান লাভ হয় না, সেজন্ত এথানে তাহাদের উল্লেখ করা হয় নাই। অন্তান্ত বর্ণোক্ত বিষয় বাহা মূলগ্রন্থে বিশ্বভাবে কথিত হইয়াছে, অনাবশ্রক বোধে তাহাদের আর এথানে উল্লেখ করা হইল না।

দ্রব্যগুণঃ।

অথ হরীতক্যাদিবর্গণ্ড।

অথ হরীতকী। *

ংরীতক্যভয়। হৈমবত্যব্যথা চাপি চেতকী শ্রেয়সী শিবা। বয়ঃস্থা বিজয়া চাপি জীবন্তী রোহিণীতি চ ॥ হুরীতকী।

পর্য্যান্নলম্ব—হরীতকী, অভনা, পথ্যা, কামস্থা, পূতনা, অনুতা, হৈমবতী, অব্যথা, চেত্তকী, শ্রেমনী, শিবা, বয়স্থা, বিজয়া, জীবস্তী ও রোহিণী।

দেশভেদে নামভেদ। ইহাকে হিন্দীভাষার হরড়, হর, হড়; দাক্ষিণাত্য হিন্দীতে কল্রা, মহারাষ্ট্রীভাষার হর্তকী, বালহরড়ী; গুজরাটী ভাষার হরড়ে, হিমজ; কর্ণাটীভাষার অণিগের প্রশাসে; তৈলঙ্গীভাষার করকচেট্রু; উৎকল ভাষার হরিড়া, করেড়া; তামিলভাষার কাড়কৈ ও আদামী ভাষার শিলিথা; ফারসীভাষার হলৈলেকলাংজীরেজবী অন্ফর, হলৈলে জাদ; আরবীভাষার এহলীলজ; কাবলী অহলীজ অন্ফর, অহলীজ অনবদ বলে। ইহার ইংরাজী নাম Myrobalan. মাইরোবেলান্। ব্ল্যাক মাইরোনেলান্, Black Myronalan, লাটিন্ ভাষার নাম টারমিনেলিয়া কেবুলা, Terminalia chebula.

^{*} হরীতকীশম্বস্ত নিক্লজিঃ। হরস্ত ভবনে জাতা হরিতা চ স্বভাবতঃ। হরেৎ তু সর্বরোগাংক তেন প্রোক্তা হরীক্রকী । ইতি মননপাননিকটুঃ।

বিজয়া রোহিণী চৈব পূতনা চায়তাভয়া।
জীবস্তা চেতকী চেতি পথ্যায়াঃ সপ্ত জাতয়ঃ ।
অলাবুরতা বিজয়া রত্তা সা রোহিণী স্মৃতা।
পূতনাস্থিমতী সূক্ষা কথিতা মাংসলায়তা ॥
পঞ্চরখাভয়া প্রোক্তা জীবস্তী স্থর্ণবর্ণিনী।
ত্রিরেখা চেতকা জ্ঞেয়া সপ্তানামিয়মাকুতিঃ ॥

প্রকারভেদ ও পরিচয়।—হরীতকী সাতজাতীয়। যথা—বিজয়া, রোহিণী, পূতনা, অমৃতা, অভয়া, জীবন্তী ও চেতকী। ইহাদের মধ্যে বিজয়ার আকৃতি অলাব্ (লাউ) সদৃশ গোলাকার, রোহিণী সম্পূর্ণ গোল, পূতনার আকৃতি কক্ষ কিন্তু বৃহৎ বীজমুক্ত, অমৃতা মাংসল অর্থাৎ শহাবহুল ও ক্ষুদ্রবীজ বিশিষ্ট, অভয়া পাঁচটী রেথা বিশিষ্ট, জীবন্তী স্বর্ণবর্ণ এবং চেতকী তিনটী রেথা বিশিষ্ট হইয়া থাকে।

> বিজয়া সর্ববরোগেষু রোহিণী ত্রণরোহিণী। প্রলেপে পূতনা যোজ্যা শোধনার্থেহমৃতা হিতা ॥ অক্সিরোগেহভয়া শস্তা জীবস্তা সর্ববরোগহৃৎ। চুৰ্ণাৰ্থে চেত্ৰকী শস্তা যথাযুক্তং প্ৰযো**জ**য়েৎ ॥ চেত্ৰকী দিবিধা প্ৰোক্তা শেতা কৃষ্ণা চ বৰ্ণতঃ। ষড়ঙ্গুলায়তা শুক্লা কৃষণা কেকাঙ্গুলা স্মৃত। ॥ কা চিদাস্বাদমাত্রেণ কাচিদ্ গঙ্কেন ভেদয়েৎ। কাচিৎ স্পর্শেন দৃষ্ট্যান্যা চতুর্দ্বা ভেদয়েচিছবা ॥ চেতকাপাদপচ্ছায়ামুপসপস্তি যে নরাঃ। ভিছাত্তে তৎক্ষণাদের পশুপক্ষিমুগাদয়ঃ ॥ চেত্ৰকী তু ধুতা হস্তে যাবৎ তিন্ঠতি দেহিনঃ। তাবৎ ভিছেত বেগৈনা প্রভাবান্নাত্র সুংশয়ঃ ॥ তৃষ্ণার্তস্থকুমারাণাং কুশানাং ভেষজ্বিষাম্ চেতকী পরমা শস্তা হিতা স্বখবিরেচনী ৷ স্থানামপি জাতীনাং প্রধানা বিজয়া <mark>স্থতা।</mark> স্থপ্রয়োগা স্থলভা সকরে।গেরু শহুতে ।

ব্যবহার-বিধি। বিজয়া সর্বরোগে প্রশন্ত, রোহিণী ব্রণোপকারক অর্থাৎ ইহা বারা কত পুরিয়া উঠে। প্রণেপ কার্য্যে পুতনা প্রযোজ্য; অমৃতা হরীতকী ভেলাদি সংশোধন-কার্য্যে ব্যবস্থের। অভয়া নেত্ররোগে প্রশেস্ত । জীবস্তী সর্করোগ বিনাশক। চেতকী হরীতকী চুর্ণার্থ ব্যবহার্য্য। এই সমুদার বিবেচনা করিয়া রোগবিশেষে হরীতকী বিশেষ প্রেয়োগ করিবে। চেতকী হরীতকী শুরু ও ক্বফ ভেদে হই প্রকার। তর্মাধ্যে শুরুবর্ণ চেতকী ছর অঙ্কুলি পরিমিত হইয়া থাকে। কোন হরীতকী ভক্ষণ করিলে, কোন হরীতকীর গন্ধ আঘাণে, কোন হরীতকীর প্রশেশ ও কোন হরীতকীর দর্শনে ভেদ হইয়া থাকে। মহুষ্য কিংবা পশু পক্ষী মুগ প্রভৃতি যে কোন প্রাণী, চেতকী হরীতকী বৃক্ষের ছায়ায় গমন করে, তাহাদের ভৎক্ষণাৎ ভেদ হয়। এই হরীতকী যতক্ষণ হাতে করিয়া থাকা যায়, ততক্ষণ ইহার প্রভাব হেতু প্রবলবেগে ভেদ হইতে থাকে। তৃষ্ণার্ভ, স্কুমার, ক্বশ ও ও্রধ-ছেমী ব্যক্তিগণের স্থা-বিরেচনার্থ এই চেতকী হরীতকী অত্যন্ত প্রশন্ত। এই সাত জাতীয় হরীকতীর মধ্যে বিজয়ানামিকা হরীতকীই শ্রেষ্ঠ, কারণ ইহা স্থ্যসেব্য, স্থলভ্য ও স্বর্ধরোগে হিতকর।

হরীতকী পঞ্চরসাহলবণা তুবরা পরম্।
কক্ষোঞ্চা দীপনী মেধ্যা স্বাহুপাকা রসায়নী ॥
চকুষ্যা লখুরায়ুষ্যা বৃংহণী চামুলোমিনী।
খাসকাসপ্রমেহার্শঃ-কুস্তশোণোদরক্রিমীন্ ॥
বৈস্বর্য্যগ্রহণীরোগ-বিবন্ধবিষ্মুজ্বনান্।
গুল্মাগ্রানত্যাচছান্দ-হিকাকগুহুদাময়ান্ ॥
কামলাং শূলমানাহং প্লীহানঞ্ বকুৎ তথা।
অশ্যরীং মূত্রুচ্ছু ও মূত্রাযাত্র নাশ্রেৎ ॥

গুণ।—হরীতকী পঞ্চরদ বিশিষ্ট অর্থাং ইহা মধুর অম তিক্ত কটু ও কষার রদর্ক্ত, ইহাতে লবণ রদ নাই। ঐ পাঁচ প্রকার রদের মধ্যে ইহাতে কষার রদেরই আধিক্য থাকে। হরীতকী কৃক্ষ, উষ্ণবীর্য্য, অ্থিদীপ্তিকর, মেধাজনক, মধুরবিপাক (পাকে মধুর রদ), রদারন, চক্ষ্র হিতকর, লঘু, আর্ক্ষর, বৃংহণ, ও অগ্রলামন (মলাদির অধংপ্রবর্ত্তক)।

আমরিক প্রয়োগ। হরীতকী—খাদ, কাদ, প্রমেহ, অর্শ:, কুঠ, শোধ, উদর, ক্রিমি, স্বরবিক্ততি, গ্রহণীরোগ, মলবিবদ্ধতা, বিষমজ্ঞর, শুন্ম, আগ্মান (পেটফাণা), তৃষ্ণা, ছদ্দি, হিকা, কণ্ডু, হালোগ, কামলা, শূল, আনাহ, প্লাহা, সকং, অশ্মরী, ব্রুক্ত ও ম্রাণাভ রোগে প্রযোজ্য।

স্বাত্রতিক্তকষায়ত্বাৎ পিত্তহাৎ কফহাৎ তু সা। কটুতিক্তকষায়ত্বাদমুত্বাদা তহুচিছব। ॥ পিত্তকৃৎ কটুকামুত্বাদ্বাতকৃত্ম কথং শিবা। প্রভাবাদ্ দোষহস্তুত্বং সিদ্ধং যৎ তৎ প্রকাশ্যতে 🕸 হেতুভিঃ শিষ্যবোধার্থং ন পূর্ববং ক্রিয়তেহ ধুনা। কর্মান্তবং গুণৈঃ সাম্যং দৃষ্টমাশ্রয়ভেদতঃ। যতস্ততো নেতি চিস্ত্যং ধাত্রীলকুচয়োর্যথা ॥ পথ্যায়া মজ্জনি স্বাদ্ধঃ স্নায়াবম্লো ব্যবস্থিতঃ। ব্যস্তে তিক্তস্থচি কটুরস্থি, তু তুবরো রসঃ ॥ নবা স্মিশ্বা ঘনা বুতা গুববী ক্ষিপ্তা চ যান্তসি। নিমক্তেৎ সা প্রশস্তা চ কথিতাতিগুণপ্রদা ॥ নবানিগুণযুক্তত্বং তথৈকত্র দ্বিকর্যতা। रतीञ्काः कर**न** य<u>ज प्रय़ः उत्प्र</u>्कुर्भभूहारः ॥ চর্বিতা বর্দ্ধয়ত্যগ্নিং পেষিতা মলশোধনী। বিন্না সংগ্রাহিণী পথ্যা ভূষ্টা প্রোক্তা ত্রিদোষসুৎ ॥ जैन्योनिनी वृक्तिवलिक्यां भार निर्म्य निना शिखककानिनानाम् । বিঅংসিনী মুত্রশকুমালানাং হরীতকী স্থাৎ সহ ভোজনেন ॥ অন্ধ্রপানকৃতান্ দোষান্ বাতপিত্তকফোম্ভবান্। হরীতকী হরত্যাশু ভুক্তস্থোপরি যোজিতা ॥ লবণেন কফং হস্তি পিত্তং হস্তি সশর্করা। ব্বতেন বাতজ্ঞান রোগান সর্বরোগান্ গুড়াম্বিতা h

হেতুভেদে গুণ-বিভাগ। হরীতকী, স্বাছ তিক্ত ও কষায় রসবিশিষ্ট বলিয়া শিন্তনাশক। কটু তিক্ত ও কষায় রসবিশিষ্ট বলিয়া কফনাশক। অমরসবিশিষ্ট বলিয়া বায়ুনাশক। এস্থলে জিজ্ঞান্ত হইতে পারে বে, কটু ও অমরস শাকাতে হরীতকী কেন পিতজনক ও বাতকর না হয় ? এতৎসম্বন্ধে ইহাই প্রাস্থিকি আছে বে, প্রভাবরূপ অচিস্ত্য শক্তি দারাই হরীতকী উক্তবিধ ফল দর্শাইয়া থাকে। ইহার কারণ নির্দেশ করা অসম্ভব, তবে শিব্যবোধের জন্ত ইহা বলা বায়, কোন কোন দ্রব্য গুণে সমান হইয়াও আশ্রমভেদে ভিন্ন প্রকার কার্য্য প্রদর্শন করে; বেমন আমলী ও ডেলো মান্দার। এই উভয় বন্ধ রসাদিতে

তুল্য হইয়াও কার্য্যে পার্থক্য দর্শাইয়া থাকে, অর্থাৎ আমলকী ত্রিদোবন্ন, কিন্তু ডেলোমান্দার ত্রিদোবজনক। হরীতকীর মজ্জার মধুর রদ, স্বার্তে অমরদ, বৃত্তে তিক্তরদ, স্বকে কটুরদ ও অস্থিতে (আটিতে) ক্যায়রদ বিশ্বমান আছে।

প্রশস্ত হরীতকী। যে হরীতকী নৃতন, স্বিগ্ধ, কঠিন, গোলাকার, গুরু এবং বাহা জলে নিক্ষেপ করিলে ডুবিয়া বায়, তাহাই প্রশস্ত ও অত্যন্ত গুণকারক। যে হরীতকী পূর্বোক্ত নৃতনাদি গুণবিশিষ্ট ও হুই কর্ন ভারবিশিষ্ট তাহা সর্বাপেক্ষা শ্রেষ্ঠ।

সেবনভেদে গুণভেদ।—হরীতকী চর্বাণ করিয়া সেবন করিলে অগ্নির্দ্ধি হয়, পেষণ করিয়া সেবন করিলে মল শোধিত হয়, সিদ্ধ করিয়া থাইলে মল সংগ্রহ করে ও ভর্জন করিয়া (াজিয়া) সেবন করিলে ত্রিদোষ নই হয়। আহারের সহিত হরীতকী থাইলে বৃদ্ধি বল ও ইঞ্জিয়ের বিকাশ, পিত্ত কফ ও বায়র নাশ এবং মৃত্র প্রীষ ও শারীরিক মল সমূহের বিনির্গম হয়। আহারাস্তে হরীতকী সেবন করিলে বায়ু পিত্ত কফ ও অয়পান জনিত পীড়াসমূহ নিবারিত হয়।

হরীতকী লবণের সহিত সেবমে কফ, চিনির সহিত সেবনে পিন্ত, ত্বতস্থ সেবনে বাতজরোগ ও গুড়ের সহিত সেবন করিলে সর্ব্ধ প্রকার রোগ বিনষ্ট হয়।

> বর্ষাদিম্বভয়া প্রাশ্যা রসায়নগুণৈষিণা। সিন্ধু অনর্করাশুগী-কণামধুগুড়ৈঃ ক্রমাৎ ॥

ঋতু হরীতকী। রসায়নেচছু ব্যক্তি বর্ষা ঋতুতে সৈন্ধব লবণের সহিত, শরং-কালে চিনিসহ, হেমস্তকালে শুঠচুর্ণসহ, শীতকালে পিপুলচূর্ণসহ, বসন্তকালে মধু এবং গ্রীষ্মকালে শুডসহ হরীতকী সেবন করিবেন।

অধ্বাতিখিলো বলবৰ্জ্জিতশ্চ রুক্ষঃ কুশো লজনকর্ষিতশ্চ। পিত্তাধিকো গর্ভবর্তী চ নারা বিমুক্তরক্তস্থতয়াং ন খাদেৎ ॥ * (মাত্রা—অর্দ্ধতোলকাং তোলকং যাবং)।

দেবন নিষেধ। পথশ্রাস্ত, হর্ম্মল, রুশ, উপবাস দারা ক্ষীণদেহ, পিত্ত-প্রধান ধাতু, গর্ভবতী স্ত্রী এবং বিমৃক্তরক্ত ব্যক্তি [যাহাদের রক্ত মোক্ষণ করা ইয়াছে], ইহাদিগের হরীতকী সেবন নিষিদ্ধ।

মাত্রা—া॰ অর্দ্ধ তোলা হইতে ১ তোলা। আবিশ্রুক স্থলে ইহারও অধিক মাত্রা প্রযোজ্য।

হরীতকী মনুব্যাণাং মাতেব হিতকারিশা।
 কলাচিৎ কুণ্যতে মাতা নোদরত্বা হরীতকী।

40

অথ বিভীতকঃ।

বিভীতকন্তিলিঙ্গঃ স্থাদক্ষঃ কর্যফলস্ত সঃ।
কলিদ্রুমো ভূতবাসস্তথা কলিযুগালয়ঃ ॥
বিভীতকং স্বাতুপাকং ক্যায়ং ক্ফপিত্তনুং।
উষ্ণবীর্যাং হিমস্পর্শং ভেদনং কাসনাশনম্।
ক্রুক্ষং নেত্রহিতং কেশ্যং কৃমিবৈস্বর্য্যনাশনম্।
বিভীতমন্ড্রা ভূট্ছর্দ্দি-ক্ষবাতহরো লথুঃ।
ক্যায়ো মদক্চচাধ ধাত্রীমক্ষাপি তদ্গুণঃ ॥ *

(यांवा- वियावकम् ।)

বহেড়া। বয়ড়া।

পর্য্যার। — বি**দ্যীতক, অক্ষ, কর্ষফল, কলিজ্রুম, ভূতবাস ও কলিবু**গালর এই গুলি বহেড়ার পর্যার। বিভীতক শব্দ ত্রিলিক।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার হিন্দী নাম বহেড়ে, তিনাস, ভৈরা ও বহেড়া।
মহারাষ্ট্রীয় নাম বহেড়া ধাটীংগরুক। কণাটী নাম তোড়ে। তৈলকী নাম বলা
তাঁড়েচেটু়া তামিল নাম তনি, তভি ও তোঅগুটী। গুজরাটী নাম বেড়াং।
কারসী নাম বলেংলে, আরবী নাম বলেলজ। ইংরাজী নাম Beleric Myrobalan, বেলেরিক মাইরোবেলান্। লাটিন ভাষায় টারমিনেলিয়া বেলিরিকা
Terminalia Belirica.

্কেপ্তাণ।—বহেড়া—মধুরবিপাক, ক্ষায়রস, ক্ফপিত্তনাশক, উঞ্চবীর্য্য, শীতম্পর্শ, ভেদক ও রুক্ষ।

আমরিক প্রয়োগ। ইহা কাস নিবারক, নেত্রের ও কেশের হিতকর এবং ক্রিমি ও স্বরদোষ প্রশমক। বহেড়ার মজ্জা—পিপাসা, বমি, কফ ও বাতহারক, লঘুপাক, ক্ষায়রস ও মদকারক। আমলকীর মজ্জাও বহেড়া মজ্জার ন্যায় গুণবিশিষ্ট। মাত্রা—। আনা।

অথামলকম।

ত্রিষামলকমাখ্যাতং ধাত্রী তিষ্যক্ষলামূতা। হরীতকীসমং ধাত্রীফলং কিন্তু বিশেষতঃ ॥

বিভীতকঃ কটুন্তিক্তো ক্যায়োকঃ ক্লাপহঃ।
 চক্ষাঃ পলিতয়ল্চ বিপাকে মধুরো লয়ঃ। রা, নি,

রক্তপিতপ্রমেহল্নং পরং বৃষ্যং রসায়নম্ ॥
ইন্তি বাতং তদম্বাৎ পিতং মাধুর্যদোত্যতঃ।
ককং রুক্ষকষায়বাৎ ফলং ধাত্যান্ত্রিদোষজিৎ ॥
মজ্জান্ত হরতি শ্রান্তিং তৃফাং দাহং বমিং ভ্রমম্ ॥
যন্ত যন্ত ফলন্তেহ বীর্যাং ভবতি যাদৃশন্।
তন্ত তক্তিব বীর্যোণ মৃজ্জানমপি নির্দ্ধিশেৎ ॥ *

(মাত্রা---চতুর্মাষকম্)।

আমলকী।

পর্যার।—আমলক, ধাতী, তিষ্যকলা ও অমৃতা এইগুলি আমলকী শব্দের পর্যায়। আমলক শব্দ ত্রিলিঙ্গ।

দেশভেদে নামভেদ। —ইহার হিন্দী নাম অপোরা, আমলা, মহারাষ্ট্রীয় নাম আম্বলে, কর্ণাটী নাম নেল্লি, উৎকলদেশীয় নাম অণ্ডা, গুল্পরাটী নাম আম্বলা, তৈলঙ্গী নাম উদরকার, আদামী নাম আমলথু, ফারদী ভাষার নাম আম্বল্জ ও আরবী ভাষার নাম অম্বল্জ্। ডাক্তারী নাম Embilica Officinalis, এম্বিলিকা ওফিসিনেলিদ্। লাটিন্ ভাষার ফিলেছ্স এম্ব্রিকা Phylanthus Amblica,

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ইহা হরীতকীর ন্যায় গুণবিশিষ্ট, বিশেষতঃ ইহাঁ রক্তপিত্ত ও প্রমেহ নাশক, অত্যস্ত বৃষ্য এবং রসায়ন। আমলকী অম্লরসবিশিষ্ট বিলিয়া বায়ু, মধুররস ও শৈত্যগুণান্বিত বিলিয়া পিত্ত এবং রুক্ষ ও ক্রীয়রস বিশিষ্ট বিলিয়া কফ নাশ করে। অতএব আমলকী ত্রিদোব নাশক।

মজ্জার গুণ।—ইহার মজ্জা—শ্রম, তৃষ্ণা, দাহ, বমি ও ভ্রম নিবারক। যে যে ফলের যে যে গুণ, তাহাদের মজ্জারও সেই সেই গুণ জানিবে। মাত্রা—॥॰ সাধতোলা।

অথ শুগী।

শুগী বিশা চ বিশ্বক নাগরং বিশ্বভেষজন্। উষণং কটুভদ্রক শৃঙ্গবেরং মহৌষধন্। শুগী রুচ্যামবাতল্পী পাচনী কটুকা লঘুঃ। সিধ্যোফা মধুরা পাকে কফবাতবিবন্ধসূৎ।

আমলকং ক্বারায়ং মধ্রং শিশিরং লয়ু।

ভাহপিত্তবমীমেহশোবয়ড় রসায়নয়্। য়া, নি,

র্ষ্যা স্বর্য্যা বিদ্যাস-শূলকাসহৃদাময়ান্।
হস্তি শ্লীপদশোথার্শ-আনাহোদরমারুতান্ ॥
আগ্নেয়গুণভূয়ত্ত্বাৎ তোয়াংশং পরিশোষ্য বং।
সংগৃহ্লাতি মলং তং তু গ্রাহি শুণ্ঠ্যাদয়ো বথা ॥
বিবন্ধভেদিনী যা তু সা কথং গ্রাহিণী ভবেং।
শক্তিবিবন্ধভেদে স্থাদ যতো ন মলপাতনে ॥

(মাত্রা---একমাষক:।)

रूँ रे

পর্য্যার।— ভগী, বিশ্বা, বিশ্ব, নাগ্র, বিশ্বভেষজ, উষণ, কটুভন্ত, শৃঙ্গবের ও মহৌষধ এই গুলি শুঁঠের পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ !—ইহাকে হিন্দীভাষায় শেঁঠি ও ভগী, মহারাষ্ট্রে স্থাঠ, গুজরাটে শুণ্ঠা, কর্মটে শুঠি, তৈলঙ্গে শোণ্ঠী ও ফারসীতে জঞ্জরীল বলে। ডাব্রুবারী নাম Dri Gingiber ড্রাই জিঞ্জীবার।

শুণ।—শুঁঠ—কৃচিকারক, পাচক, কটু, লঘু, স্নিগ্ধ, উষ্ণ, পাকে মধুর, কফ বায়ু ও বিবন্ধ (মলাদির রোধ) নাশক, বলকারক এবং স্বরবর্দ্ধক।

আমরিক প্রয়োগ।—আমবাত, বিষ, খাস, শূল, কাস, হৃদ্রোগ, শ্লীপদ, শোথ, অর্শঃ, আনাহ, উদররোগ ও বাতরোগে ইচা প্রযোজ্য। আয়েয়-গুণবাহল্য হেতু বে দ্রব্য আভ্যন্তরিক জলীয়াংশ শোষণ করিয়া মলপদার্থকৈ সংগ্রহ করে, তাহাকে প্রাহী কহে, বেমন শুন্তী প্রভৃতি। এথানে আশকা হইতে পারে বে, শুন্তী বিবন্ধয় অর্থাৎ মলরোধনাশক হইয়া তাহা কি প্রকারে গ্রাহী হইতে পারে ? তত্ত্তরে ইহা বক্তব্য বে শুন্তীর বিবন্ধ নাশে শক্তি আছে, কিন্তু মলনিঃসারণের শক্তি নাই। বার্তা—৵৽ আনা।

অথার্দ্রকম্।

আর্দ্রকং শৃঙ্গবেরং স্থাৎ কটুভদ্রং তথার্দ্রিকা।
আর্দ্রিকা ভেদিনী গুরুবী তীক্ষোঞ্চা দীপনী মতা ॥
কটুকা মধুরা পাকে রুক্ষা বাতকফাপহা।
যে গুণাঃ কথিতাঃ শুণ্ঠ্যান্তেংপি সন্ত্যার্দ্রকেহধিলাঃ ॥
ভোজনাগ্রে সদা পথ্যং লবণার্দ্রকভক্ষণম্।
অগ্নিসন্দীপনং রুচ্যং জিহবাকগ্ঠবিশোধনম্ ॥

কুষ্ঠপাগু নারে কুচ্ছে রক্তপিতে ত্রণে স্বরে। দাহে নিদাঘশরদোর্নৈব পূঞ্জিতমার্দ্রকম্ ॥

(माळा-- ह्यूमां वकम्)।

আদা।

পর্য্যায়।—আর্দ্রক, শৃঙ্গবের, কটুভদ্র ও আর্দ্রিকা।

দেশভেদে নামভেদ। ইহাকে হিন্দুস্থানে আদরথ্, মহারাষ্ট্রে আলে, কণীটে অল্ল ও অন্রকা, গুজরাটী ভাষার আহে, তৈলঙ্গী ভাষার অল্লং; ফারসী ভাষার জিংজিবিলরতব ও আরবী ভাষার জিঞ্জিবিলতর বলে। ডাক্তারী নাম Jinger root, জিঞ্জার রুট্। ইং Jingiber officinali, জিঞ্জিবার অফিসিনেলি।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ। —ইহা ভেকে, গুরু, তীক্ষ্ণ, উষ্ণবীর্য্য, অগ্নিকারক, কটু, বিপাকে মধুর, রুক্ষ, বাত ও কফনাশক। শুরীর বে সমস্ত গুণ উল্লিখিত হইরাছে, তৎসমস্তই আর্দ্রকে আছে। ভোজনের পূর্ব্বে আদা ও লবণ বিশেষ হিতকর। ইহাতে অগ্নির দীপ্তি, আহারে রুচি, জিহবা ও কণ্ঠ বিশোধিত হয়।

প্রয়োগ নিষেধ।—কুষ্ঠ, পাণ্ডু রোগ, মৃত্রক্বচ্ছু, রক্তপিত্ত, জ্বরষ্ক্ত ত্রণ ও দাহ-রোগে এবং গ্রীম্ম ও শরংকালে আর্দ্রক হিতকর নহে। মাত্রা—॥০ তোলা।

অথ পিপ্ললী।

পিপ্ললী মাগধী কৃষ্ণা বৈদেহী চপলা কণা।
উপকুল্যোষণা শোণ্ডী কোলা স্থাৎ তীক্ষতপুলা ॥
পিপ্ললী দাপনী বৃষ্যা স্বাত্নপাকা রসায়নী।
অমুষ্ণা কটুকা স্থিয়া বাতশ্লেমহরা লঘুং ॥
পিপ্ললী রেচনী হস্তি খাসকাসোদরজ্বান্।
কৃষ্ঠপ্রমেহগুলার্শঃ-প্লীহশুলামমাক্রতান্ ॥
আর্জা কফপ্রদা স্থিয়া শীতলা মধুরা গুরুং।
পিত্রপ্রশমনা সা তু শুক্ষা পিত্রপ্রকোপিণী॥
পিপ্ললী মধুসংযুক্তা মেদঃকফিনাশিনী।
খাসকাসজ্বহরা বৃষ্যা মেধাগ্রিবর্দ্ধিনী।

জীর্ণজ্বরেহগ্নিমান্দ্যে চ শহ্মতে গুড়পিপ্পলী। কাসাজীর্ণক্রচিশ্বাস-হৃৎপাণ্ডুক্নমিরোগমুৎ। দ্বিগুণঃ পিপ্পলীচূর্ণাদ্ গুড়োহত্র ভিষজাং মতঃ।

(মাত্রা-একম্বিকঃ)।

পিপুল।

শর্যার।—পিপ্পনী, মাগধী, ক্লম্ঞা, বৈদেহী, চপলা, কণা উপকুল্যা, উষণা, শোগুী, কোলা ও তীক্ষত গুলা।

দেশভেদে নামভেদ। ইহাকে হিন্দুস্থানে পীপল, পীপর, মহারাষ্ট্রে পিম্পলী, কান্টিটুটি হিপ্পলী, তৈলকে পিপ্পলু, পিপ্পলীচেটু, বোষায়ে বন্ধালি পিংপরি, তামিকৈ পিংপিলি, গুজরাটে লিংডীপীপল, আদামে পিপলি, ফারদীতে পিল্পিল্ দরাজ এবং আরবীতে ডারফিল্ও ফিল্বলে। ডাক্তারী নাম Long Pepcr. লং পিপার্থ। লাটিন নাম পাইপর লন্ধাম্ Piper Longum.

গুণ। পিপ্ললী—অগ্নিদীপ্তিকারক, বৃদ্য, মধুরবিপাক, রসায়ন, অর্থু, কটু, সিগ্ধ, বাতশ্রেম নাশক, লঘু ও রেচক।

আময়িক প্রয়োগ—ইহা খাস, কাস, উদর, জর, কুষ্ঠ, প্রমেহ, গুল্ম, আর্শঃ, প্লীহা, শূল ও আমবাত বিনাশক।

আর্দ্র (কাঁচা) পিপ্নলীর গুণ। ইহা কফকারক, স্নিগ্ধ, শীতল, মধুররস, গুরু ও পিন্তনাশক, কিন্তু শুদ্ধ পিপ্নলী পিত্তপ্রকোপক। অমুপানভেদে পিপুলের গুণ।—পিপুল মধু সহ সেবন করিলে মেদোরোগ, কফ, খাস, কাস ও জর নিবারিত এবং বল মেধা ও অগ্নি বর্দ্ধিত হয়। ইহা গুড়ের সহিত সেবনে জীর্ণজর, অগ্নিমান্যা, কাস, অজীর্ণ, অক্লচি, খাস, হুদ্রোগ, পাণ্ডু ও ক্রিমি নপ্ত হয়। এস্থলে ভিষংগণ ছুইভাগ গুড় ও একভাগ পিপ্ললী চূর্ণ একত্র মিশ্রিত করিয়া সেবন কারতে উপদেশ প্রদান করেন। মাত্রা—ছুই আনা।

অথ মরিচয়।

মরিচং বেল্লজং ক্রফন্ষণং ধর্মপত্তনম্।
মরিচং কটুকং তীক্ষং দীপনং কফবাতজিং দ
উষ্ণং পিত্তকরং রুক্ষং শ্বাসশূলকুমীন্ হরেৎ ॥
তদার্ড্রং মধুরং পাকে নাত্যুক্তং কটুকং গুরু।
কিঞ্চিৎ তীক্ষগুণং শ্লেম-প্রাসেকি স্থাদপিত্তলম্ ॥

(মালা-- একমাৰক:)।

মরিচ বা গোলমরিচ।

পর্যায়।—মরিচ, বেল্লজ, রুঞ্চ, উমণ ও ধর্ম্মপত্তন এই গুলি মরিচের পর্যায়।
দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে কালীমিরচ, মহারাষ্ট্রে মিরেং,
গুজরাটে মরি, তীথা, কর্ণাটে মেণস্থ, তৈলঙ্গে মরিয়া-মিরিয়ন, তামিলে মিলগু,
মিলাও, আসামে জালুক, ফারদীতে পিলপিলে অস্বদ হলপিলেগিদ, আরবীতে ্
ফিলফিলে অবীদ, ইংরাজীতে Black pepper. ব্লাক পিপার এবং লাটিন
ভাষায় Piper nigrum. পাইপর নিগ্রম বলে।

গুণ। মরিচ—কটু, তীক্ষ, অগ্নিদীপক, কফ ও বার্নাশক, উষ্ণ, পিতত্ত্বর এবং ক্রক।

আমরিক প্ররোগ। ইহা খাস, শূল ও ক্রিমি বিনাশক। আর্দ্র মরিচের গুণ।—ইহা পাকে মধুররস, ঈষত্ঞ্চ, কটু, গুরু, কিঞ্ছিৎ তীক্ষ্র গুণ বিশিষ্ট ও শ্লেমনিঃসারক। ইহা পিত্তজনক নহে। মাুত্রা—হুই আনা।

অথ সিতমরিচম্।

দিতমরিচং শীতোথং সিতবল্লীজঞ বালকং বহুলম্।
ধবলং চন্দ্রকমেতং মুনিনাম গুণাধিকং বশুকরম্।
কটুষ্ণং শেতমরিচং বিষল্পং ভূতনাশনম্।
অবৃষ্যং দৃষ্টিরোগল্পং যুক্তবৈত্ব রসায়নম্।
সাদা মরিচ।

পর্য্যায়। সিতমরিচ, শীতোখ, সিতবন্ধীজ, বালক, বছল, ধবল ও চক্রক এই সাতটা খেত মরিচের নাম।

দেশভেদে নামভেদ। ইহাকে হিন্দাতে সকেদ মরিচ, দক্ষিণী মরিচ, মহারাষ্ট্রে পাটরেমিরেং, গুজরাটে ধোলাংমরী, কর্ণাটে বিলেয়মেণস্থ বলে।

গুণ। খেতমরিচ—কটুরস, উষ্ণবীর্য্য, ভূতনাশক, অবৃষ্য ও কোন দ্রব্যের সহিত সংৰুক্ত হইলে রসায়ন। মরিচ অপেক: সা্দা মরিচ অধিক গুণবিশিষ্ট। আময়িক প্রয়োগ। ইহা বিষরোগ ও নেত্ররোগ নাশক।

व्यथ निश्रामीगूलग्।

গ্রন্থিকং পিপ্ললীমূলমূষণং চটকাশির:। দীপনং পিপ্ললীমূলং কটুফং ক্ষাচনং লখু॥

রুক্ষং পিত্তকরং ভেদি কফবাতোদরাপহম্। আনাহপ্লীহগুলাল্লং কুমিশ্বাসক্ষয়াপহম্॥

(মাত্রা—ষট্ রক্তিকা:)।

পিপুলমূল।

পর্যায়।—গ্রন্থিক, উষণ ও চটকাশির: এই তিনটী পিপুলম্লের পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে পীপরামূল, মহারাষ্ট্রে পিম্পল্লী মূল,
গুজরাটে পীপরীমূল বা গগ্ঠোড়া, কর্ণাটে হিপ্পলীষবেক্ব, তৈলকে পিপ্পলীবেক্ব,
পিপ্পলীছম্প, ফারসীতে ফিল্ফিল মোরা ও আরবীতে অসলুল কিল্ফিল বলে।
ইহার ইংরাজী নাম Piper root পাইপার কুট, ল্যাটিন নাম Piper
officinarum পাইপর অফিসেনেরম।

গুণ। পিপুলমূল—অগ্নিদীপক, কটু, উষ্ণবীর্ঘ্য, পাচক, লঘু, রুক্ষ, পিত্তকর ও ভেদক। '

আমরিক প্রয়োগ।—ইহা কফ বাত উদর জানাহ প্লীহা গুল্ম।ক্রমি শ্বাস ও ক্ষয় বিনাশক। মাত্রা—এক জানা।

ष्यथ् ठञ्जूत्रयग्य् ।

ক্র্যেষণং সকণামূলং কথিতং চতুরূষণম্। ব্যোষম্পের গুঃণাঃ প্রোক্তা অধিকাশ্চতুরূষণে ॥

স্ক্রুতগণোক্ত ত্রিকটুর সহিত অর্থাৎ শুঁঠ পিপুল ও মরিচের সহিত পিপ্পলীমূল মিশ্রিত করিলে তাহাকে চতুরষণ কহে। ত্রিকটু ও চতুরষণ তুলা গুণকারক, তবে ত্রিকটু অপেক্ষা চতুরষণের গুণ প্রবল।

. অথ চব্যয্।

ভবেচ্চব্যস্ত চবিকা ক**ণিতা সা তথোষণা।** কণামূলগুণং চব্যং বি**শেষাদ গুদফাপহম্** । *

(गाळा--- এकमावकः)।

চবাং ক্সান্ত্ৰকট্ৰং লঘু রোচনদীপরস্থ। জন্ম যে কাপতং কাপ-কাসশলার্জিপজনস্থ বা নি **हहे, दि** ।

পর্য্যার।—চব্য, চবিকা ও উষণা এই গুলি চৈয়ের নাম।

लिशास्त्र नाम एका ।—हेशा हिन्ती नाम हवा, देखनत्री नाम तिवाम, देहकार्ग, महाद्राद्वी नाम मिदतदबनीरहँमूझ, हवझ, खब्बताहीनाम हवक, कर्नाही नाम हवा, खब्बताहीनाम हवक, कर्नाही नाम हवा, खब्बताहीनाम हवक, कर्नाही नाम हवा, खब्बताहीनाम हवा ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।— চৈ—পিপুনমূলের ক্যায় গুণবিশিষ্ট। অধিকস্ক ইহা গুহুদেশকাত রোগ বিনাশক। মাত্রা— ৵০ আনা।

অথ গজপিপ্ললী।

চবিকারাঃ ফলং প্রাক্তিঃ কথিতা গজপিপ্পলী।
কপিবল্লী কোলবল্লী শ্রেয়সা বশিরশ্চ সা ॥
গজকুষণা কটুর্বাত-শ্লেমসুদ্ বহ্নিবর্দ্ধিনী।
উষণা নিহস্তাতীসার-শাসকণ্ঠাময়ক্রিমীন্ ॥ ক

(মাত্রা--ভ রক্তিকা:)।

গৰুপিপ্ললী। 🔸

পরিচর। পণ্ডিতেরা চবিকাফলকে গজপিপ্পলী কছেন।
পর্য্যার। কপিবল্লী, কোলবল্লী, শ্রেমসী ও বশির এই গুলি গজপিপ্পলীর
নাম।

দেশভেদে নামভেদ। ইহার হিন্দীনাম গজপীপন, মহারাষ্ট্রানাম মোরবেলালা পিংপল্লা বেতাত তী, কর্ণাটীনাম গজহিপ্পলী, গুজরাটী নাম গজপীপর, তৈলঙ্গীনাম পেদা পিপ্লনু, লাটিন নাম Plantago Amplexicaulis, Scindapsus Officinalis, ডাক্তারী নাম Pothos Officinalis, পোৰ্দ্ গুফিসিক্তালিদ্।

গুণ। ইহা কটু, বারু ও গ্রেম নাশক, অগ্নিবর্দ্ধক এবং উষ্ণবীর্যা। আমর্থিক প্রয়োগ। গজপিপ্লগী—অতীদার, খাদ, কংরোগ ও।ক্রমি নিবারক। মাত্রা / প্রানা।

বনপিপ্ললী।

বনশিপ্ললিকা চোকা ভীকা স্বচ্যা চ দীপনী। আমা কৰেদ্ ওপাঢ়ায সা গুকা অন্তৰণা স্বভা । সা, নি,

[†] গজোৰণা কট্কা চ ক্ল' মলবিশোধিনী। বলাসবাতহ্যী চ তাৰকৰ্ণবিৰ্ণ্জিনী। রা, নি,

অথ চিত্রকঃ।

চিত্রকোহনলনামা চ পীঠো ব্যালস্তথোষণঃ।

চিত্রকঃ কটুকঃ পাকে বহ্নিকৃৎ পাচনো লঘুঃ ॥

রুক্ষোফো গ্রহণীকুষ্ঠ-শোথার্শঃক্রিমিকাসমুৎ।
বাতশ্লেমহরো গ্রাহী বাতার্শঃশ্লেমপিত্তমুৎ॥

(মাত্রা--- > রক্তিকা)।

চিতা।

পর্য্যায়।—চিত্রক, পীঠ, ব্যাল ও উষণ এবং অগ্নিবাচক সমস্ত শব্দ চিতার পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে চিতা, মহারাষ্ট্রে চিত্রকু, কর্ণাটে চিত্রমূল্ম, কেপিন, চিত্রমূল, তৈলঙ্গে চিত্রমূল্ম, তামিলে শিবপু চিত্তির, উৎকলে রকতিতা ও ধুবচিতা এবং গুজরাটে চিত্রো বলে। ফারসীনাম বেথবরংদা, আরবী নাম শিতরজ। ডাক্তারী নাম Plumdago Zeylanica, প্লাম্বাগো জিলানিকা। গুণ।—ইহা পাকে কটু, অগ্নিকারক, পাচক, লঘু রুক্ষ, উঞ্চবীর্য্য ও মলসংগ্রাহক।

আমন্ত্রিক প্ররোগ।—চিত্রক—গ্রহণীরোগ, কুন্ঠ, শোপ, অর্নঃ, ক্রিমি, কাদ, বাতলৈমা, বাতার্নঃ, শ্লেমা ও পিত্তের প্রশমক। মাত্রা—৪ রতি।

অথ রক্তচিত্রকঃ

স্থূলকায়করে। রুচ্চঃ কুষ্ঠন্নো রক্তচিত্রকঃ।
রসে নিযামকো লোহে বেধক*চ রসায়নঃ ॥
লাল্ট্রনা।

গুণ ও আময়িক প্ররোগ।—লালচিতা—পৃষ্টিকারক, রদায়ন, ক্রচিজনক ও বুর্চরোগ নাশক। ইহা পারদের নিয়ামক ও লৌহের বেধক।

অথ পঞ্চকোলমু।

পিপ্পলীপপ্পলীমূল-চব্যচিত্রকনাগরৈঃ। পঞ্চভিঃ কোলমাত্রং বৎ পঞ্চকোলং ততুচ্যতে ॥ পঞ্জোলং রসে পাকে কটুকং রুচিকুমতম্।
তীক্ষোফং পাচনং শ্রেষ্ঠং দীপনং কফবাতসুৎ।
গুলামীবোদরানাহ-শূলদ্ধং পিত্তোকোপনম্ ॥

পরিচয়।—পিপুল, পিপুলমূল, চৈ, চিতামূল ও শুঁঠ এই পাঁচটী দ্রব্য মিলিত কোল অর্থাৎ তোলক পরিমাণে ব্যবস্থাত হয় বলিয়া ইহাকে পঞ্চকোল বলে।

গুণ।—ইহা রসে ও পাকে কটু, রুচিকারক, তীক্ষ্ণ, উষ্ণ, অত্যস্ত পাচক, অগ্নিদীপ্রিকারক ও কফ্বায়ুনাশক।

আমর্থ্বিক প্ররোগ।—পঞ্চকোল—শুলা, প্লীহা, উদর, আনাহ ও শূলপ্রশমক এবং পিতপ্রকোপক।

অথ ষড়ূষণম্।

পঞ্কোলং সমরিচং ষড়ৃষণমুদাহাতম্। পঞ্কোলগুণং তত**্**তু রুক্ষমুফ্যং বিষাপহম্॥

পরিচয় ৷—উল্লিখিত পঞ্জোলের সহিত মরিচ মিলিত হইলে তাহাকে বড়ুষণ কছে

গুণাদি। ইহার গুণ পঞ্চকোলের তুল্য। অধিকস্ত ইহা রুক্ষ, উষ্ণবীর্য্য ও বিষনাশক।

অথ যবানী।

ব্বানিকোগ্রগন্ধা চ ব্রহ্মদর্ভাইজমোদিকা।
ব্রেক্তি দাপ্যকা দাপ্যা তথা স্থাদ্ ব্বসাহবয়া॥
ব্রেক্তি দাল্যকা কুট্যা তীক্ষোঞা কটুকা লয়ঃ।
ব্রেক্তি হথা তিক্তা পিওলা শুক্রশ্লহৎ।
ক্রিম্বের্মান্তরানহি-গুলাল্লাহকামপ্রপুৎ॥
**

(गाळा-चिमायकम्)।

যোমান।

পর্য্যায়।—বর্ধানকা, উগ্রসন্ধা, ব্রন্ধর্ভা, অজমোদিকা, দীপ্যকা, দীপ্যা ও যবসাহ্বয়া, এই কল্লেকটি যব্যনার নাম।

> ষবাৰ। কচ্তিজোফা বাহাৰ্শংক্লমনাশিনী। শুলাম নিজনিক্লমেন্দ্ৰমিনী দাপনী পৰা এ বা, নি,

দেশভেদে নামভেদ। ইহাকে হিন্দুছানে ও বোষায়ে অজবাইন, অজমান, মহারাষ্ট্রে ওয়া, কর্ণাটে ওড়, উংড়ু, তৈলঙ্গে বায়, ওমনী, তামিলে অমন, আসামে জনীও, গুজরাটে অজমা বলে। ইহার ফারদী নাম নাহথা, আরবী নাম কম্ন মূলুকী। ল্যাটিন নাম Carum copticum plychotis, ডাক্তারী নাম Ajava Seeds, অজাভা দীড়দ্।

গুণ।—বোরান—পাচক, কচিকর, তীক্ষ, উষ্ণ, কটু, লঘু, অন্নিদীপক, তিক্তরস ও পিডক্তনক।

আমন্থিক প্রব্যোগ।—ইহা শুক্র, শূল, বাত, শ্লেম্মা, উদর, আনাহ, গুল্ম, শ্লীহা ও ক্রিমি বিনাশক। মাত্রা—।• চারি আনা

অথাজমোদা।

অজ্ঞাদা ধরাখা চ মায়ূরা দ'প্যকং তথা।
তথা ব্রহ্মকুশা প্রোক্তঃ কারবী লোচমস্তকা ।
অজ্ঞানোদা কটুস্তীক্ষা দীপনা কফবাতমুৎ।
উষ্ণা বিদাহিনী হান্তা রুধ্যা বলকরী লঘুঃ।
নেত্রাময়ক্রিমিচ্ছদ্দি-হিকাবস্তিরুজা হরেৎ ॥ ক
(মাত্রা—ছিমাষকম্)।
বনষমানী। (রাধুনী)।

পর্য্যায়।—অজমোদা, থরাখা, মায়ুরী, দীপ্যক, ব্রহ্মকুশ্যু, কাবরী ও লোচমন্তকা এইগুলি অজমোদার (বন্ধমানীর) নাম।

দেশভেদে নামভেদ। ইহা হিন্দুছানে অজমোদ, মহারাষ্ট্রেও কর্ণাটে অজ-মোদা, গুজরাটে বোড়ী অজমোদ, তৈলঙ্গে বামং ও আজামোদা এবং আসামে বনজনী নাম প্রসিদ্ধ। ফারসী নাম করপস ও আরবী নাম হবুল কর্তুকেরফস্। ডাক্তারী নাম Sescli Indicum, সিসিলি ইণ্ডিকম্, ল্যাটন নাম Apimn invalueratum.

গুণ।—ইহা কটু, তীক্ষ্ণ, অগ্নিদীপক, কফ ও বায়ুনাশক, উষ্ণা, বিদাহী, স্বন্ধ, বুষ্যু, বলকর ও বর্ষু।

আমরিক প্ররোগ। ইহা নেত্ররোগ, ক্রিমি, ছর্দি, হিকা ও বস্তিরোগ নিবারক। মাত্রা—।• চারি আনা।

> जबस्माना कर्रेक्स्मा क्ष्मा कस्वांछशतिभी क्रिक्रिशः मूलग्रानारताठक-सर्वत्रायत्रनाशिनो टेठव ॥ त्रा, नि,

অথ খুরাসানী যমানী।

ষমানী যাবনী তীব্রা তুরুষা মদকারিণী।
দীপ্যঃ শ্রামকুবেরাখ্যো মাদকো মদকারকঃ ॥
থুরাসানীযমানী তু কটুরুক্ষা চ প্রাচিকা।
গ্রাহিকোফা মাদিকা চ গুর্ববী বাতকরী মতা।
কফনাশকরী প্রোক্তা গুণাম্বত্যে যমানীবং ॥

(यांजा-- श्रियांवकम्)।

খুরসানী যোয়ান, পারসীক যোয়ান।

পর্য্যায়।—যবানী, যাবনী, তীব্রা, তৃরুষ্কা, মদকারিণী, দীপ্য, খ্রাম, কুবের, মাদক ও মদকারক এই গুলি থুরাসানী যোয়ানের নামাস্তর।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার হিন্দীনাম খুঁরাসানী অগ্নবারন, মহারাষ্ট্রী নাম থ্রাসানী ওপা খ্রসাণ, গুজরাটী নাম খ্রসানী অজ্মা, তৈলঙ্গী নাম খ্রসানবাম, তামিলী থোরসণী ওনাম শিট্টামুটি। ফারসী নাম বংজ তুথ্ম বংজে। আরবী নাম বজ্জল বংজ, অবীদ শীকরান্। ইংরাজী নাম হেনবেন Henbane. ল্যাটিন নাম হারোসায়ামাস নাইজর Hyocyamus niger,

গুণ ও আমরিক প্ররোগ।—ইহা কটু, কৃক্ষ, পাচক, মলসংগ্রাহক, উষ্ণবীর্ষ্য, মাদক, গুরু, বাতকর ও কফনাশক এবং ধমানীসদৃশ গুণকারক। মাত্রা— । সানা।

অথ শুক্লজীরকঃ।

জীরকো জরণোহজাজী কণা ক্যাদ্দীর্ঘজীরকঃ।
শুল্রজীরং কটু,গ্রাহি পাচনং দীপনং লঘু ॥
কিঞ্চিত্রগুঞ্চ মধুরং চক্ষ্দ্রাং রুচিক্রন্মতম্।
গর্ভাশয়শুন্ধিকরং রুক্ষং বল্যং স্থগন্ধিকম্ ॥
তিক্তং বমিং ক্ষয়াধ্মান-বাতং কুঠং বিষং জ্বরম্।
অরোচকং রক্তদোষমতীসারং কুমীংস্তথা।
পিত্তক গুল্মরোগঞ্চ নাশয়েদিতি কীর্ত্তিতম্।

(माजा-- विमाविका)

সাদা জীরে।

পর্য্যায়।—জীরক, জরণ, অজাজী, কণা ও দীর্যজীরক, এই গুলি গুরুজীরার নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে জীরা, সফেদ্জীরা; তৈলঙ্গে জীল কর্ব ও জীলকারা, মহারাষ্ট্রে জীরে ও পাংটরে জিরে, গুজরাটিতে শাকম জীরুং, সাছজীরুং, কর্ণাটে জিরিগে, বিলিয়জিরিগে; আসামে ভোগজীরা, আরবীতে বসুন ও ইহুদীরা রবামুন বলে। তামিলে জীরগং। ইহার ডাক্তারী নাম Cumin Seed, কিউমিন সীড়। ল্যাটিন কিউমিনম্ সেমিনস্ Cumminum Cyminum.

গুণ।—সাদাজীরে—মলসংগ্রাহক, পাচক, দীপন, লঘু, কিঞ্চিৎ উষ্ণবীর্য্য, কটু-তিক্ত-মধুর রস, চক্ষু হিত কর, রুচিজনক, গর্ভাশম্বিশোধক, রুক্ষ, বলবর্দ্ধক ও স্থান্ধি।

আমর্মিক প্রায়োগ।—বমি, ক্ষমরোগ, বাতজ উদরাগ্মান, কুষ্ঠ, বিষরোগ, জ্বর, জারোচক, রক্তত্নষ্টি, অতিসার, ক্রিমিরোগ, পিতৃত্তি ও গুল্মরোগে ইহা প্রয়োগ করিতে হয়। মাত্রা—।• আনা।

অথ কৃষ্ণজীরকঃ।

কৃষ্ণজীরঃ স্থান্ধশ্চ তথৈবোদগারশোধনঃ।
কালাঞ্চাজী তু সুষবী কালিকা চোপকালিকা ॥
পৃথীকা কারবী পৃথী পৃথুঃ কৃষ্ণোপকুঞ্চিকা।
উপকৃষ্ণী চ কুঞ্চী চ বৃহজ্জীরক ইত্যপি ॥
কৃষ্ণজীরঞ্চ চকুষ্যং রুচ্যঞোষ্ণং স্থান্ধিকম্।
গ্রাহকং কটুকং রুক্ষং দীপকং জীর্ণজুর্ত্তিমূৎ ॥
কৃষ্ণং শোথং শিরোরোগং কুষ্ঠকৈব বিনাশয়েৎ ॥
উক্তোপকৃঞ্চিকা তিক্তা কটুী চোষ্ণা চ দীপনী।
বৃব্যা চাজীর্ণশমনী গর্ভাশয়বিশোধিনী ॥
আগ্রান-বাতং গুল্মঞ্চ রক্তপিতং ক্রিমীংস্তথা;
কৃষ্ণং পিত্তঞ্গামদোষং বাতং শূলঞ্চ নাশয়েৎ ॥
(মাত্রা—ছিমাবিকা)।

কালজীরে।

পর্হ্যার- রফ্জীর, হুগদ্ধি, উদগারশোধন এই গুলি ছোট কালজীরার নাম।

দেশভেদে নামভেদ। ইহাকে হিন্দীতে কালজীরা, মঙ্গরইল, তৈলঙ্গে নল্লজীর, মহারাষ্ট্রে সহাজীরেং ও কালেজীরেং, কর্ণাটে করিজীরকে, গুজরাটে শাজীরু, আসামে কালজীরা, ফারসীতে জীরেখাহ, আরবীতে কমুন্ কিরমানী বলে। ডাক্তারী নাম Nigella Sativa or indica, নিগেলা সাটিভা কিংবা নিগেলা ইণ্ডিকা।

পর্য্যায়।—কাশাজাজী, স্থবী, কালিকা, উপকালিকা, পৃথ্বীকা, কারবী, পৃথ্বী, পৃথ্ব, ক্ষা, উপকুঞ্চিকা, উপকুঞ্চী, কুঞ্চী ও বৃহজ্জীরক, এই গুলি বড় কালজীরার নাম। ইহাকে হিন্দীতে কলোজী বলে।

ছোট কালজীরের গুণ।—ইহা চকুর হিতকর, ক্লচিজনক, উশ্ববীর্ষ্য, সুগন্ধি, মলসংগ্রাহক, কটুরস, রুক্ষ, অগ্নিদীপক ও কক্ষয়।

আময়িক প্রামোগ।—জীর্ণ জর, শোথ, শিরোরোগ ও কুঠরোগে ইহা প্রয়োগ করিতে হয়।

বড় কালজীরের গুণ।—ইহা কটুতিক্ত রস, উঞ্চবীর্য্য, অগ্নিদীপক, বলকর ও গর্ভাশয়-বিশোধক।

আময়িক প্রয়োগ।—অজীর্ণ, বাতজ উদরাগ্রান, গুন্ম, রক্তপিত্ত, ক্রিমি, কফ, পিত্ত, আমদোষ, বাত ও শূলরোগ নাশার্থ ইহা প্রয়োগ করিতে হয়। মাত্রা—চারি আনা।

অরণ্যজীরকঃ।

বৃহস্থালী ক্ষুদ্রপত্রোহরণ্যজীরকর্ণো তথা। আরণ্যজীরকঞ্চোফং তুবরং কটুকং মতম্। স্তম্ভবাতং কফকৈব ত্রণকৈব বিনাশয়েং॥ *

(মাত্রা-- একমাবকঃ)।

প্র্যায়।—বৃহ্নালী, কুদ্রপত্র, অরণ্যজীর ও কণ এই গুলি বনজীবার নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে কালাজীরী, মহারাষ্ট্রে কডুজীরেং, কর্ণাটে কাজীরগে, গুজরাটে কালীজারা, কড়বীজীরী; আরবীতে কমুন বহরী, কমুন রুমী, ইংরাজীতে l'urpule Fleabane, ল্যাটিন Veruonia Anthelmentica, ভারুওনিয়া এম্বেলমেন্টিকা বলে।

গুণ।—বনজীরে—উঞ্চবীর্যা ও ক্যায়-কটুরস।

আময়িক প্রয়োগ।—স্তম্ভবাত, কফরোগ ও ব্রণরোগে ইহা প্রয়োজ্য। মাত্রা—হই আনা।

বনজীর: কটু: শীভো ব্রণগ পঞ্চনামক:। রা, নি,

थाञाक्य्।

ধান্তাকং ধানকং ধান্তং ধানা ধানেয়কং তথা।
কুনটা ধেনুকা চছত্রা কুস্তম্বুরু বিতুরকম্ ॥
ধান্তাকং তুবরং স্নিম্বন্ধর্বাং মূত্রলং লঘু।
তিব্রুং কটুফবীর্যাঞ্চ দীপনং পাচনং স্মৃত্রম্ ॥
জ্বন্ধং রোচকং গ্রাহি স্বান্থ পাকে ত্রিদোরমূৎ।
তৃষ্ণাদাহবমিশাস-কাসকাশ্যক্রিমিপ্রপুৎ।
আর্দ্রস্ত তদগুণং স্বান্থ বিশেষাৎ পিত্তনাশনম্ ॥ *
(মাত্রা—ছিমার্যিকা)।

ধনে ।

পর্য্যায় — ধান্তাক, ধানক, ধান্ত, ধানা, ধানেয়ক, কুনটা, ধেমুকা, ছত্রা, কুন্তুমুক ও বিভুন্নক এই শুলি ধনিয়ার পর্য্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দীতে কোথ্যুরি ও ধনিয়া, মহারাষ্ট্রে ধনে, কোথিংবীর, গুজরাটে ধানা, কোথমীর, তৈলঙ্গে কোচিমির চেটু, ধনিয়লু, কোথমিলু, ধানীপাপু, ভামিলে কোটমিল্লি, কর্ণাটে কোথ্যুরী, আসামে ধনীয়া, ফারসীতে তুথ্মে ক্স্রীজ্ঞ; আরবী কজ্বুরা; লাটিন নাম Coriabrum Sotivam ভাক্তারী নাম Coriander Seed, কোরিএগুার সীড়।

গুণ।—ইহা স্নিগ্ধ, অব্যা, মৃত্রজনক, লঘু, তিক্তকটুকবায়রদ, উষ্ণবীর্যা, অগ্নিদীপ্তিকারক, পাচক, ক্লচিকর, ধারক, পাকে মধুররদ ও ত্রিদোব-নাশক।

আমরিক প্রয়োগ।—ইহা জ্বর, তৃষ্ণা, দাহ, বিমি, শ্বাস, কাস, কার্শ্য ও ক্রিমি
নিবারক। কাঁচা ধনেও উক্ত প্রকার গুণবিশিষ্ট, বিশেষতঃ ইহা স্বাহ এবং
পিত্তনাশক। বাজা—চারি আনা।

শতপুষ্পা মিশ্রেয়া চ।

শতপূপ্পা শতাহবা চ মধুরা কারবী মিদিঃ। অতিচ্ছত্রা সিতচ্ছত্রা সংহিতচ্ছত্রিকাপি চ ॥ ছত্রা শালেয়শালীনো মিশ্রেয়া মধুরা মিসিঃ। শতপূপ্পা লযুস্তীক্ষা পিত্রুদ্দীপনী কটুঃ॥

খাক্তকং মধ্রং লীতং ক্যারং পিন্তনাশনস্।
 শ্বরকাপত্যাক্ছর্জি-ক্স্হারি চ দীপন্য। রা, নি,

উষ্ণা জ্বানিলশ্লেম-ব্রণশূলাক্ষিরোগহৃৎ।
মিশ্রোয়া তদ্গুণা প্রোক্তা বিশেষাদ্ যোনিশূলমূৎ।
অগ্নিমান্দ্যহরী হুলা বদ্ধবিট্কুমিশূলহৃৎ।
ক্রেমায়া পাচনী কাস-ব্যশ্লোমানিলান হরেৎ।

(মাত্রা--ছিমাবিকা,

গুল্কা ও মৌরী।

পর্যায়।—শতপূজা, শতাহ্বা, মধুরা, কারবী, মিসি, অতিচ্ছত্রা, সিতচ্ছত্রা ও সংহিতচ্ছত্রিকা এই গুলি ভল্কার নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে সোয়া, সোয়েকেবীজ, মহারাষ্ট্রে বালংতশোষ, গুজরাটে গুবানীভাজী, গুবাদানা, কর্ণাটে সঞ্জসিগে, তৈলঙ্গে পেদনদাপচেট্যু-নদাপা; আসামে গুরামরি, ফারসীতে গুত-তৃথমেশূত, আরবীতে শীতব্বত বজরুল, সীব্বত বলে। লাটিন নাম Aurthum Graveyolens, ইংরাজী নাম Dillseed ডিলসিড।

পর্য্যায়।—ছত্রা, শালেয়, শালীন, মিশ্রেয়া, মধুরা ও মিসি এই গুলি মৌরীর (বনগুলফার) পর্য্যায় শব্দ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দীতে সেঁাফ, মহারাষ্ট্রে বড়ীশোফ, গুজরাটে বরিয়ালী, কর্ণাটে কাসংছসিগে, তৈলঙ্গে পেদ্দজিল কুরহ সৌফ, তামিলে সোহিফিরে, ফারসীতে বাদিয়ান, আরবীতে এঞ্জিয়ানজ, অস্লুল এজিয়ানজ। ডাক্ডারী ফেমুল্সীড Fenulseed.

গুণ ও আমন্ত্রিক প্রয়োগ।—গুল্ফা—লঘু, তীক্ষ্বীর্য্য, পিন্তকর, অগ্নিদীপক, কটু ও উষ্ণ। ইহা জর, বায়ু, শ্লেমা, ব্রণ, শূল ও চকুরোগ নাশক।

গুণ ও আময়িক প্ররোগ।—মৌরী গুল্ফার স্থায় গুণবিশিষ্ট, বিশেষতঃ ইহা যোনিশূল, অগ্নিমান্দ্য, মলবদ্ধতা, ক্রিমি, শূল, কাস, বমি, শ্লেমা ও বায়ু নাশক এবং ক্ষ্ম, ক্রন্ম, উষ্ণবীধ্য ও পাচক। মাত্রা—। আনা।

মেথিকা বনমেথিকা চ।

মেথিকা মেথিনী মেথী দীপনী বহুপত্রিকা। বেধনী গন্ধবীজা চ জ্যোতির্গন্ধফলা তথা । বল্লরী চক্তিকা মন্থা মিশ্রপুষ্পা চ কৈরবী। কুঞ্চিকা বহুপর্ণী চ পীতবীজা মনীক্রকা মেথিকা বাতশমনী শ্লেমন্ত্ৰী জ্বনাশিনী।
ক্লচিপ্ৰদা দীপনী চ বক্তপিত্তপ্ৰকোপণী।
ততঃ স্বল্লগুণা বন্যা বাজিনাং যা তু পূজিতা ।
(অনমোৰ্বীজং গ্ৰাহ্ন্। মাত্ৰা—বিমাৰিক।
মেথী ও বনমেথী।

প্র্যায়।—মেথিকা, মেথিনী, মেথী, দীপনী, বহুপত্রিকা, বেধনী, গন্ধবীজ জ্যোতিঃ, গন্ধদলা, বল্লরী, চল্রিকা, মহা, মিশ্রপুষ্পা, কৈরবী, কুঞ্চিকা, বহুপর্ণী পীতবীজা ও মুনীক্রকা, এই গুলি মেথীর নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে ও মহারাষ্ট্রে মেথী, কর্ণাটে মেথপন তৈলঙ্গে মেতুলু ও তামিলে বেন্ড্যম্, ফার্কীতে তুথ্মে শমপীত, আরবীতে বজরু হুলা বলে। ইহার ডাক্তারী নাম Fenugreek, ফেমুগ্রীক।

গুণ ।— মেথী'—ক্লচিপ্রাদ, অগ্নির দীপক এবং রক্ত ও পিত্তের প্রকোপক।
গুণ ও আমন্ত্রিক প্রান্ধোগ।—ইহা বারু, শ্লেম্মা ও জর নাশক।
আমন্ত্রিক প্রান্ধোগ।—বনমেথী ইহা অপেক্ষা অন্ন গুণবিশিষ্ট ও বাজীদিগে
পক্ষে হিতকর।

মাত্রা—। তারি আনা।

ठळभू রম्।

চন্দ্রিকা চর্শ্মহন্ত্রী চ পশুমেহনকারিকা।
নন্দিনী কারবী ভদ্রা বাসপুষ্পা স্থবাসরা ॥
চন্দ্রশূরং হিতং হিক্কা-বাতশ্লেম্মাতিসারিণাম্।
অস্থগ্, বাতগতদ্বেষ বলপুষ্টিবিবর্দ্ধনম্॥
হালিম (চাঁদশূর)।

পর্য্যার।—চক্রিকা, চর্ম্মহন্ত্রী, পশুমেহনকারিকা, নন্দিনী, কারবী, ভদ্রা, বাদ পূজা ও স্বাসরা, এই গুলি চক্রশুরের (হালিমের) নাম।

দেশভেনে নামভেন।—ইহাকে হিন্দুস্থানে হালো, হালিম, মহারাষ্ট্রে আহান্ত্রী গুজরাটে অশেলিয়া, আদামে হালীম, ফারদীতে হালম তুথমতরাতেজক, আরবী হব্রবশাদ, হাকম, বজরুল ও জিরজির এবং ইংরাজীতে Common Cress, বরে

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ইহা বল ও পৃষ্টিবর্দ্ধক এবং হিক্কা, বাত, শ্লেমা অতিসার রোগে হিত্তকর এবং বাতরক্তনাশক।

হিঙ্গু।

সহস্রবেধি জতুকং বাহলীকং হিন্ধু রামঠম্।
হিন্ধুফং পাচনং রুচ্যং তীক্ষং বাতবলাশমুং ॥
শূলগুল্মোদরানাহ-ক্রিমিদ্ধং পিত্তবর্দ্ধনম্ ॥
(মাত্রা—একরক্তিকাতঃ পঞ্চ রক্তিকা যাবং)
হিং।

পর্য্যায়।—সহস্রবেধি, জতুক, বাহলীক, হিঙ্কুও রামঠ এ ই কয়েকটী হিঙ্কুর নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিল্মুন্থানে হীংগা, মহারাষ্ট্রে হিংগ, কর্ণাটে লেমু, গুজরাটে বধারণী, তৈলঙ্গে ইংগুরা, আদামী ভাষার হিঙ্গ, কারসীতে অংগুর দর্গতে অগুরু থালীস ও আরবীতে হিল্সীত বলে। ডাক্তারী নাম Ferula alliacea ফেরুলা আলিয়াসিয়া, ইংরাজী নাম Assaloetida.

গুণ।—হিং—উষ্ণ, পাচক, রুচিকারক ও তীক্ষ।
আমশ্বিক প্রশ্নোগ।—ইহা বাশ্বু, শ্লেমা, শূল, গুল্ম, উদর, আনাহ ও ক্রিমিনাশক
এবং পিত্তবৰ্দ্ধক। মাত্রা—১ হইতে ৫ রতি।

नाड़ीहिन्रु ।

নাড়ীহিঙ্গু পলাশাখ্যা জন্তকা রামঠী চ সা।
বংশপত্রী চ পিণ্ডাহবা স্থবীর্য্যা হিঙ্গুনাড়িকা ।
হিঙ্গুনাড়ী কটুষ্ণা চ কফবাতার্ত্তিশান্তিকৃৎ ।
বিষ্ঠাবিবন্ধদোষদ্বী আনাহামাপহারিণী ।
নাড়ীহিঙ্গু। (হিঙ্গুবিশেষ)।

পর্য্যায় — নাড়ীহিঙ্গু, পলাশাখ্যা, জন্তকা, রামঠা, বংশপত্রী, পিণ্ডাহ্বা, স্থবীর্য্যা ও হিঙ্গুনাড়িকা এইগুলি একপর্য্যায়ক শব্দ ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে কলঃ পতিহীঙ্গ, ডিকামালী, মহারাষ্ট্রে ডিকেমালী, গুজরাটে ডিকামারী, কর্ণাটে কলহস্তি, তৈলঙ্গে চিভহিঙ্গবা কারু ইংগবা; আরবী ভাষাতে কনথাভ বলে। ইংরাজী নাম Dikamallegum Gummy gardinia.

গুণ ও আমন্নিক প্রন্নোগ।—ইহা কটুরস, উঞ্চবীর্য্য, কফ ও বার্জনিত বেদনানাশক, মলবিবদ্ধতানাশক, আনাহন্ন ও আমপাচক।

বচা।

বচোগ্রগন্ধা ষড়্গ্রন্থা গোলোমী শতপর্বিকা।
ক্ষুদ্রপত্রী চ মঙ্গল্যা অটলোগ্রা চ লোমশা।
বচোগ্রগন্ধা কটুকা তিক্তোফা বাস্তিবহ্নিক্ষণ।
বিবন্ধাগ্রানশূলন্নী শকুমূত্রবিশোধিনী।
অপন্মারকফোন্মাদ-ভূতজন্ত্বনিলান্ হরেণ।
(মাত্রা—নবরক্তিকাতঃ সার্ধমাষকং বাবং)।

35 1

পর্যায়।—বচা, উগ্রগন্ধা, বড্গ্রন্থা, গোলোমী, শতপর্ব্বিকা, ক্ষুদ্রপত্রী, মঙ্গল্যা, জটিলা, উগ্রা ও লোমশা, এইগুলি বচের পর্য্যায় শব্দ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে বচ ও বোরবচ, মহারাষ্ট্রে বেখংড, তৈলক্ষে বড়জ ও নম্লর্রস, আগামী ভাষায় বচ, বোম্বায়ে বেখডেং ও তামিলে বশমু বলে। ভাক্তারী নাম The Sweet Flag. দি সুইট্ ফুয়াগ।

গুণ।—বচ—উগ্রগন্ধবিশিষ্ট, কটুতিক্তরস, উষ্ণবীর্য্য, বমন ও অগ্নিকারক।
আময়িক প্রয়োগ।—ইহা সেবনে বিবন্ধ, উদরাগ্নান, শূল, অপস্মার, কফ,
উন্মাদ, ভূতদোষ, ক্রিমি ও বায়ু বিনষ্ট এবং মল মৃত্র শোধিত হয়। মাত্রা—/>
হইতে ১০ আনা পর্যাস্ত।

শ্বেতবচা।

পারদীকবচা শুক্লা প্রোক্তা হৈমবতীতি সা। হৈমবত্যুদিতা তদদ্ বাতং হস্তি বিশেষতঃ ॥

(गाळा-- এकगावकः)।

পর্য্যায়।—থুরাগানী বচকে পারসীক বচ ও হৈমবতী বলে।
গুণাদি।—ইহা শুক্লবর্ণ ও উক্ত বচের স্থায় গুণবিশিষ্ট, বিশেষতঃ ইহা
বায়ুনাশক। মাত্রা—৵৽ ছই আনা।

সমস্ত বচের দেশভেদে নামভেদ।—বচকে বঙ্গভাষার বচ ধোরাসানী বচ ং খেত বচ, হিন্দীভাষার বচ, থ্রসানী বচ ও সফেদ বচ, মহারাষ্ট্রে বেখও, পাংটরে বেখও, ওজরাটে ঘোড়াবজ, থ্রসানী বচ ও বালাবজ, কর্ণাটে বচ বিলিরবজে ভৈলজে বাসা, বড়জ, নল্লরস, তামিলীতে বশস্থ, ফারসীতে সোসন জর্দ অগং ভুরকী এবং আরবীতে উদলবুজ বলে। লাটিন নাম Achoras Calumus.

মহাভরী বচা।

(যম্মা লোকে কুলিঞ্জন ইতি নামান্তরম্)।

মুগন্ধাপ্যপ্রাগন্ধা চ বিশেষাৎ কফকাসমূৎ ।

মুস্বরত্বকরী রুচ্যা হুৎকে সমুখশোধিনী ॥

(অপরা সুগন্ধা সূলপ্রস্থিঃ, যম্মা লোকে মহাভরীতি নাম)।

স্থলপ্রস্থিঃ সুগন্ধান্যা ততো হীনগুণা স্মৃতা ॥

মহাভরী বচ।

পর্য্যায়।—মহাভরী বচকে লোকে কুলিঞ্জন বলে, ইহার অপর নাম স্থগন্ধা। গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—স্থগন্ধা উগ্রগন্ধবিশিষ্ট, বিশেষতঃ কফকাসনাশক, সুম্বরকারক, কচিকর এবং হৃদয় কণ্ঠ ও মুথ শোধক। স্থ্লগ্রন্থিবিশিষ্ট স্থগন্ধা বচকে মহাভরী বলে। ইহা স্থগন্ধা অপেকা হীন গুণবিশিষ্ট্ৰ, মাত্রা—৵০ আনা।

দীপান্তরবচা।

দ্বীপান্তরবচা কিঞ্চিৎ তিক্তোষ্ণা বহুদীপ্তিকৃৎ। বিবন্ধাগ্রানশূলদ্বী শক্তম্যুক্রবিশোধিনী ॥ বাতব্যাধীনপন্মারমুন্মাদং তন্মবেদনাম্। ব্যপোহতি বিশেষেণ ফিরঙ্গাময়নাশিনী।

(মাত্রা – একমাষক:।)

তোপচিনি।

সংজ্ঞা।—**ছ**।পা**ন্ত**রে উৎপন্ন বলিয়া তোপচি**নীকে দ্বী**পান্তরবচ কছে।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার হিন্দীনাম চোবচিনী, মহারাষ্ট্রী ও গুজরাচী চোপচিনী, ফারসী এবং আরবী এবন, ইউনানী থসিলিয়র আশসিনী; ইংরাজী চাইনা ক্লট China root, লাটিন্ Smilax china.

গুণ।—তোপচিনি—ঈষং তিক্ত, উঞ্চবীর্য্য, অগ্নির দীপ্তিকারক এবং মলমূত্র-বিশোধক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা বিবন্ধ, উদরাশ্বান, শূল, বাতব্যাধি, অপস্থার, উন্মাদ ও গাত্রবেদনা নিবারক, বিশেষতঃ ফিরঙ্গরোগ বিনাশক। মাত্রা— 🗸 আনা।

আকারকরভঃ।

আকারকরভদেচবাকল্লকো২থ হ্যকল্লকঃ। আকারকরভদেচাফো বীর্য্যেণ বলকৃৎ কটুঃ। প্রতিশ্যায়ক শোধক বতিকৈব বিনাশয়েৎ । আক্রকরা বচ।

পর্য্যায়।—আকারকরভ, আকল্লক ও অকল্লক এক পর্য্যায়ক শব্দ।
দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে আকরকরা, মহারাষ্ট্রে ও কর্ণার্টে অকলকরা, গুজরাটে অকলকরো ও আরবীতে আকরকরহা বলে। ইংরাজী নাম Pallatory root, ও ন্যাটিন নাম Anacy clus perethrom,

গুণাদি।—আকরকরা—উষ্ণবীর্য্য, বলকারক, কটুরদ এবং প্রতিশ্বার শোগ ও বাতনাশক।

পীতমূলী।

গন্ধিনী পীতমূলী চ বল্যা সা মৃত্রুরেচনী।
হস্তাজীর্ণমতীসারং বহ্নিমান্দ্যমরোচকম্ ॥
বিট্সঙ্গং শীতপিত্তক ত্রুইরণবিরোহিণী ॥
রেউচিনি।

পর্য্যায়।—গন্ধিনী উপীত্মূলী রেউটিনির নাম।
তথ্য।—ইহা বলকারক ও মুক্তবিরেচক।

আমরিক প্ররোগ ।—রেউচিনি—অজীর্ণ, অতীসার, অগ্নিমান্দ্য, অরুচি, মলবদ্ধতা ও শীতপিত্তরোগে উপকারক। (অজীর্ণ ও অতিসারে বিরেচনের প্ররোজন হটলে ইহা প্রবোজ্য।) হুটকতে ইহার চূর্ণ লাগাইলে বিশেষ উপকার দর্শে। রেউচিনির মূল ব্যবহার্য্য। (মাত্রা—১০ রতি)।

হবুষাদ্বয়গ্।

जन्नात्था श्रथमः कलः मञ्चनमृशः विज्ञगन्नम्। विजीयमण्यकनममृशः मञ्चगन्नः, जरमानामानि शुनान्।

> হবুষা বপুষা বিস্তা পরাশ্বথফলা মতা। মৎস্থানদা প্লীহহন্তী বিষদ্মী ধ্বাক্তনাশিনী ॥

হবুষা দীপনী তিক্তা মৃদৃষ্ণা তুবরা গুরুঃ। পিত্রোদরসমীরার্শো-গ্রহণীগু**ন্মশূলহং**। পরাপ্যেতদ্গুণা প্রোক্তা রূপভেদো **হয়োর**পি॥

(মাত্রা-একমাধকঃ)।

(অন্ত মাত্রা—ছে রক্তিকে)।

প্রকারভেন।---হর্ষা ছই প্রকার, তন্মধ্যে প্রথম ফল মংস্তের ন্তায় আমগন্ধ-বিশিষ্ট, । বতীর ফল অশ্বথফলসদৃশ ও মংশুগন্ধাবিত।

পর্যাার।—ইহার প্রথমপ্রকারের নাম হব্যা, বপুষা ও বিস্রা এবং দিতীর প্রকারের নাম অর্থথফলা, মংস্থগন্ধা, প্লীহহন্ত্রী, বিষন্নী ও বিবাক্ষনাশিনী।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে হউবের, মহারাষ্ট্রে হোশ, কর্ণাটে পরড়হব্বে বলে। ল্যাটিন Thevetia Nerifolia,

গুণ।—হবৃষা— অগ্নিদীপ্তিকারক, মৃত্র, উঞ্চ, তিক্তক্ষায়রস ও গুরু। .
আমায়িক প্ররোগ।—ইহা পিতোদররোগ, বাতার্শঃ, গ্রহণীরোগ, গুরু প্র
শূলনাশক। শেষোক্ত হবৃষারও এই গুণ, কেবল উভয়ের আকার বিভিন্ন।
মাত্রা—ক আনা।

সহাসারঃ।

বীরস্রাবঃ সহাসারঃ কুমারীররসম্ভবঃ।
সহাসারোহগ্রিজননঃ পিত্তনির্হরণাে মতঃ ।
বলকৃদ্ রেচনঃ পুষ্পাজননাে গর্ভপাতনঃ।
বিট্সঙ্গে ক্রিমিরোগে চ সন্ম্যাসেহপত্মতে তথা ॥
লুপ্তে রজসি নারীণাং শীতপিতে শিরোকজি।
জ্বরে শ্লেখ্যেতের প্লীহ্নি মন্দেহগ্রো চ প্রযুজ্যতে ॥
অর্শসন্তং ন সেবেত নাস্তর্বক্রী ন পুষ্পিণী।
নচাস্বদরিণী নাপি যকুদ্র্কাদিরোগবান্॥

মুসব্বর।

পর্য্যায়।—বীরস্রাব, সহাসার ও কুমারীরসসম্ভব এই করেকটী মুসব্বরের পর্য্যায়।

গুণ।—মুসব্বর—অগ্নিবর্দ্ধক, পিত্তনি:সারক, বলকর, বিরেচক, রক্ষ:প্রবর্ত্তক ও গর্ভপাতক।

আমশ্বিক প্রয়োগ।—ইহা মলরোধ, ক্রিমিরোগ, সন্মাস, অপস্মার, রজোলোপ, শীতপিত্ত, শিরোরোগ, শ্লৈত্মিকজর, প্লীহা ও অগ্নিমান্য রোগে উপকারক। অর্শোরোগে, যক্কতের পীড়ায়, বুকরোগে এবং গর্ভবতী, ঋতুমতী ও বক্তপ্রদর রোগাক্রাস্তা স্ত্রীদিগের পক্ষে নিষিদ্ধ। মাত্রা—হুইরতি।

বিডঙ্গঃ।

পুংসি ক্লীবে বিড়ঙ্গঃ স্থাৎ কৃমিল্লো জন্তুনাশনঃ। তণ্ডল**শ্চ** তথা বেল্লমমোঘা চিত্ৰতণ্ডলা ॥ বিড়ঙ্গং কটুতীক্ষোঞ্চং রুক্ষং বহ্নিকরং লঘু। (ক) শূলাগ্রানোদরশ্লেখ-ক্রিমিবাতবিবন্ধসুৎ ॥ (गावा - षिगाविका)।

বিড়ঙ্গ।

পর্য্যার।--বিভূক শব্দ পুংলিক ও ক্রীবলিক। ইহার অপর নাম ক্রিমিল্ল, ৰস্থনাশন, তণ্ডল, বেল্ল, অমোঘা ও চিত্ৰতণ্ডলা।

(मन्दिल्स नामार्क्त ।—हेशांक हिन्तुष्ठांत वार्वितां ७ वाष्ट्रविष्ः, महाताद्धे বাবড়িঙ্গ কারকুনী, গুজরাটে বাবটীংগ, কর্ণাটে বায়ুবিড়ঙ্গ,তৈলঙ্গে বায়ুবিড়ঙ্গটেটু, বোম্বামে বর্মটি, অম্বট, কার্কণনী, তামিলে বায়বিলং, ফারদীতে বরঙ্গকাবলী ও আরবীতে বরঞ্জকাবলী বলে। ইহার ডাক্তারী নাম Seeds of Embelia Ribes, সিড্স অব এম্বিলিয়া বিবস।

গুণ।—বিড়ঙ্গ—কটু, তীক্ষ্ণ, উষ্ণবীর্য্য, ক্লুক্ষ, অগ্নিকারক ও লঘু। আময়িক প্রয়োগ।—ইহা শূল, উদরাধান, উদরবোগ, প্লেমা, ক্রিমি, বাত ও বিবন্ধ নাশক। মাত্রা---চারি আনা।

তুম্বুরুফলম্।

তুষুকঃ সৌরভঃ সৌরো বনজঃ সামুজোহন্ধকঃ (খ)। তীক্ষবন্ধন্তীক্ষফলন্তীক্ষপত্রো মহামূনিঃ ম তুমুরু প্রথিতং তিক্তং কটু পাকেহপি তৎ কটু। क्रक्मां के मीथनः खेकः क्रां मध् विमाशि ह ॥

⁽ক) গুলোতি বা পাঠঃ। (প) বিজ ইতি পাঠান্তরম্।

বাতশ্রেমাক্ষিকর্ণে ষ্ঠি-শিরোরুগ গুরুতাক্রিমীন্। কুষ্ঠশূলারুচিশ্বাস-প্লীহকুচ্ছাণি নাশয়েৎ ॥ *

(মাত্রা---একমাবকঃ)।

তুমুক।

পর্য্যার।—তুষুরু, সৌরভ, সৌর, বনজ, সামূজ, অন্ধক, তীক্ষবল, তীক্ষকল, ভীক্ষপত্র ও মহামুনি এই গুলি তুষুরুর পর্য্যায় শব্দ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে তেজবল, তুমুক, মহারাট্রে চিরকল্ল তুমুক ও কোকণে তিরফল বলে।

গুণ।—তুষুক্স—ভিক্তকটু রস, পাকে কটু, রুক্ষ, উক্ত&ীর্যা, দীপন, তীক্ষ্ণ, রুচিকর, লঘু ও বিদাহী।

আমরিক প্রারোগ।—ইহা বাতপ্লেরা, চকু:-কর্ন-ওর্চ ও শিরোরোগ, শরীরের শুরুত্ব, ক্রিমি, কুর্চ, শূল, অরুচি, শাস, প্লীহা ও মৃত্রকুছু নিবারক। মাত্রা—হুই আনা।

বংশরোচনা।

ভাদংশরোচনা বাংশী তুগাক্ষীরী তুগা শুভা।

ত্বক্ষীরী বংশজা শুভা বংশক্ষীরী চ বৈণৰী ম

বংশজা বংহণী র্ষ্যা বল্যা স্বাদ্ধী চ শীতলা।

তৃষ্ণাকাসজ্বশ্বাস-ক্ষয়পিতাব্রকামলাঃ।

হরেৎ কুঠা এবং পাণ্ডা দাহনুদ্ বাতক্ষ্তুজিং ॥

মোত্রা—ষড়্ রক্তিকাঃ)।

বংশলোচন

পর্য্যায়।—বংশরোচনা, বাংশী, তুগাকীরী, তুগা, গুভা, ত্বক্ষীরী, বংশজা, গুলা, বংশকীরী ও বৈণবী এই সকল বংশলোচনের নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে অক্সান্ত ভাষায় বংশলোচন বা বংশলোচনা বলে। গুজরাটী নাম বংশকপুর। ফারসী ও আরবী নাম তবাশীর। ডাক্তারী বাম The manna of the Bemboo, দি ম্যানা অব দি বেছু।

গুণ।—ইহা বৃহংণ, শুক্রবর্দ্ধক, বলকারক, শীতল ও মধুররদ।

তুর্রম প্রতিক্ত: কট্ক: কম্বতিরুৎ।
 শূলগুলোদরাখান-ছমিয়ো বহিদীপন: । রা, নি,

আমন্ত্রিক প্রয়োগ। তৃষ্ণা, কাস, জর, খাস, কম, রক্তপিত্ত, কামলা, কুঠ, বুণ, পাঞ্চু, দাহ ও বাতজ মৃত্রকুছু প্রশমক। মাত্রা—এক আনা।

তবক্ষীরম্।

তবক্ষীরং পয়ঃক্ষীরং যবজং গবয়োদ্ভবম্।
অন্তদ্ গোধ্মজং চাত্তৎ পিষ্টিকাতণুলোদ্ভবম্ ॥
অত্তচ তালসম্ভূতং তালক্ষীরাদিনামকম্ ॥
তবক্ষীরস্ত মধুরং শিশিরং দাহপিত্তনুৎ।
ক্ষয়কাসকফশ্বাস-নাশনং চাত্রদোষনুৎ ॥
তবক্ষীর বা পালো।

পর্য্যায়।—তবক্ষীর, পয়ংক্ষীর, যবজ, গবয়োদ্ভব, গোধ্মজ, পিষ্টিকাতপুলোদ্ভব, তালসম্ভূত ও তালক্ষীর এই গুলি একপর্য্যায়ক শব্দ। *

দেশভেদে নামভেদ। ইহাকে হিন্দীতে তবাক্ষীর, মহারাষ্ট্রে তবকীল, গুজরাটে তবথীর ও ফারসীতে তবাশীর বলে। ইংরাজী নাম Arrowroct আরাক্ষট়।

গুণ ও আমন্ত্রিক প্রায়োগ। তবক্ষীর—মধুর রস, শীতবীর্য্য এবং ইহা দাহ, শিক্তাষ্টি, ক্ষম, কাস, কফ, শ্বাস ও রক্তাষ্টি নাশক।

সমুদ্রফেনঃ।

সমুদ্রফেনঃ ফেনশ্চ হিণ্ডীরোহকিকফস্তথা।
অকিফেনো ক্রচিকরো লেখনস্তবরো লয়ুঃ ॥
চক্ষুয়াঃ শীতলশ্চেব পটলাদিরুজাহরঃ।
সরশ্চ বিষদোষত্মঃ কর্ণশূলহরঃ পরঃ ॥
কফক্ষ কণ্ঠরোগক্ষ পিত্তক্ষৈব বিনাশয়েং ॥ ক

(মাত্রা—বড়্ রক্তিকাঃ)।

^{*} তবক্ষীর পাঁচপ্রকার। যব, গোধ্ম, তভুলচূর্ব, বস্তুগোহৃদ্ধ ও তাল হইতে এই পালো প্রস্তুত করা হইরা থাকে। গানিফল হইতেও এক প্রকার তবক্ষীর প্রস্তুত করা হয়। প্রয়ক্ষীরজ ও যবজ তবক্ষীর উৎকৃষ্ট।

[†] সমুদ্ৰকেনং শিশিরং কৰারং নেত্ররোগতুং। কফক্ঠামরত্বক ক্ষতিকৃৎ ক্রিগেহাং । রা, নি,

সমুদ্রফেন।

পর্য্যায়।—সমুদ্রফেন, ফেন, হিণ্ডীর ও অদ্ধিকফ, এইগুলি সমুদ্রফেনের নাম।
দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিল্দুখানে ও মহারাষ্ট্রে সমুদ্রফেন, গুজরাটে
সমদর ফীণ, কর্ণাটে কড়ল নাগলে, আসামী ভাষায় সাগরফেনা, তৈলকে সামুদ্র নালিকে, ফারসীতে কফেদরিয়া ও আরবীতে জুবগুল্লেহের বলে। লাটিন নাম Sepia officinalis.

গুণ।—সমুদ্রকেন—ক্রচিকর, লেখন, ক্রায়রস, লঘু, চক্ষুর হিতকর, শীতবীর্য্য ও সরগুণবিশিষ্ট।

আমন্ত্রিক প্রন্নোগ।—পটলাদিগত রোগ, বিষদোষ, কর্ণশূল, কফ পিত্ত ও কণ্ঠ রোগে ইহা প্রযোজ্য। মাত্রা—এক স্থানা।

অথাষ্ট্রবর্গঃ।

জীবকর্ষভকো মেদে কাকোল্যো ঋদ্ধির্দ্ধিকে।
অফ্টবর্গোহফভিদ্রবিতঃ কথিতশ্চরকাদিভিঃ ॥
অফ্টবর্গো হিমঃ স্বান্তর্ব্বংহণঃ শুক্রলো গুরুঃ।
ভগ্নসন্ধানকং কাম-বলাসবলবর্দ্ধনঃ ॥
বাতপিতাস্রভূড়্দাহ-জ্বমেহক্ষয়প্রণুং।
রাজ্ঞামপ্যস্টবর্গস্ত যতোহয়মতিত্বর্লভঃ।
তত্মাদক্ষ প্রতিনিধিং গুরুষ্মীত তদগুণং ভিষক॥

সংজ্ঞা—জীবক, ঋষভক, মেদা, মহামেদা, কাকোলী, ক্ষীরকাকোলী, ঋদ্ধি ও বৃদ্ধি এই আটটী দ্রব্যের সংযোগকে চরকাদি মুনিগণ অষ্টবর্গ বলিয়া থাকেন।

গুণ।—অপ্টবর্গ-—শীতল, মধুররস, পুষ্টিকারক, গুক্রজনক, গুরু, ভগ্নসন্ধান-কারক, কামবর্দ্ধক, কফজনক ও বলকারক।

আমরিক প্ররোগ।—ইহা বাত, রক্তপিত্ত, পিপাসা, দাহ, জ্বর, মেহ ও ক্ষমশশক।

অষ্টবর্গ রাজগণেরও অতি হস্প্রাণ্য, তজ্জ্ম চিকিৎসকগণ প্রায়ই ইহার প্রতি-নিধি দ্রব্য গ্রহণ করিয়া থাকেন।

জীবকর্ষভকৌ।

জীবকর্ষভকো জ্রেয়ো হিমাদ্রিশিখরোন্তরো।
রসোনকন্দবৎ কন্দো নিঃসারো সৃক্ষমপত্রকো ॥
জীবকঃ কূর্চ্চকাকারঃ ঋষভো বৃষশৃঙ্গবৎ।
জীবকো মধুরঃ শৃঙ্গো হ্রস্বাঙ্গঃ কূর্চ্চশীর্ষকঃ ॥
ঋষভো বৃষভো ধীরো বিষাণীন্দ্রাঞ্চ ইত্যপি।
জীবকর্ষভকো বল্যো শীতো শুক্রকফপ্রদৌ।
মধুরো পিত্তদাহাস্র-কার্শ্যবাতক্ষয়াপহো ॥

(गांजा--- विगायिका)।

জীবক ও ঋষভক।

জীবক ও ঋষভকের উৎপত্তি এবং লক্ষণ। জীবক ও ঋষভক হিমালয় শিখরে উদ্ভূত হয়। ইধানের কন্দ রগোনের স্থায় ও সারহীন এবং পত্ত স্ক্রণ। জীবকের আকৃতি কূর্তক্সদৃশ। ঋষভকের আকার বৃষশৃক্ষের স্থায়।

পর্যায় ও দেশভেদে নামভেন। জীবক, মধুর, শৃঙ্গ, হ্রস্বাঙ্গ ও কূর্চনীর্যক এই গুলি জীবকের পর্যায়। ইহাকে হিন্দুখানে জীবক এবং তৈলঙ্গে বেগিদ্ পচেটু, বলে। ঋষভ, বৃষভ, ধীর, বিধাণী ও ইন্দ্রাক্ষ এই গুলি ঋষভকের নামান্তর।

গুণ।—এই দুই দ্রব্য বলকারক, শীতবীর্ব্য, শুক্র ও কফ বর্দ্ধক এবং মধুররস।
স্থানহিক প্রয়োগ।—ইহা পিত্ত, দাহ, রক্তর্ন্তি, ক্লশতা, বারু ও ক্ষমরোগ
প্রশমক। মাত্রা—চারি আনা।

(यनामशास्त्राप्ति।

মহামেদাভিধঃ কন্দো মোরঙ্গাদৌ প্রজায়তে।
মহামেদাবনো মেদা স্থাদিত্যক্তং মুনীর্বরৈঃ ॥
শুক্রার্দ্রকনিভঃ কন্দো লতাজাতঃ স্থপাপুরঃ।
মহামেদাভিধো জ্ঞেয়ো মেদালক্ষণমূচ্যতে ॥
শুক্রকন্দো নথচ্ছেছো মেদোধাতুমিব প্রবেং।
যঃ স মেদেতি বিজ্ঞেয়া জিজ্ঞাসাতৎপরৈর্জনৈঃ ॥

মহামেদা হিমা রুচ্যা কক্তক্রপ্রবৃদ্ধিরুৎ।
 সন্তি দাহাপ্রপিতানি করং বাতদ্বরং চ সা॥ রা, নি,

স্বল্পপর্ণী মণিচ্ছিদ্রা মেদা মেদোভবাধবরা।
মহামেদা বস্থচ্ছিদ্রা ত্রিদস্তী দেবতামণিঃ
মদাযুগং গুরু স্বাত্ন ব্বয়ং স্তন্যকফাবহম্।
বংহণং শীতলং পিত্ত-রক্তবাতজ্বপ্রপুৎ
।

(माजा- दिमारिका)।

त्मना ७ महात्मना ।

মেদা ও মহামেদার উৎপত্তি এবং লক্ষণ।—মহামেদা নামক কন্দ মোরঙ্গা প্রভৃতি স্থানে জন্মে। প্রধান প্রধান মুনিগণ কহেন যে, মহামেদাক্ষেত্তেই মেদা জন্মিয়া থাকে। এই কন্দ শুক্ল আর্দ্রিকসদৃশ, লতাজাত ও পাণ্ট্রর্ণ। মেদা শুক্ল-বর্ণ কন্দবিশেষ, ইহাকে নথ ধারা ছেনন করিলে মেদোধাত্র স্থায় আটা নির্গত হয়।

দেশভেদে নামভেদ। নেদাকে গৌড়ে লবুমেদা, তৈলঙ্গে জ্যোতিপাতাচেট্ট ও বিভাপুস্পীচেট্ট বলে। মহামেদাকে তৈলঙ্গে মহামেদ্যনেচেট্ট বলে।

পর্যার। স্বল্লপর্ণী, মণিচ্ছিদ্রা, মেদা, মেদোভবা ও অধ্বরা এই গুলি মেদার এবং মহামেদা, বস্তুচ্ছিদ্রা, ত্রিদন্তী ও দেবতামণি এইগুলি মহামেদার নামান্তর।

শুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—মেদা ও মহামেদা—গুরু, স্বাত্ন, শুক্রজনক, স্থন-্ধ্বর্দ্ধক, কফকারক, পুষ্টিকর, শীতল এবং রক্তপিত্ত ও বাতজ্বর-বিনাশক।
াত্রা—।• চারি আনা।

कारकाली-क्षीतकारकारला)।

জায়তে ক্ষারকাকোলী মহামেদোন্তবস্থলে।

যত্র স্থাৎ ক্ষারকাকোলী কাকোলী তত্র জায়তে ॥

গাঁবরীসদৃশঃ কন্দঃ সক্ষারঃ প্রিয়গন্ধবান্।

সা প্রোক্তা ক্ষারকাকোলী কাকোলীলিক্সমুচ্যতে ॥

যথা স্থাৎ ক্ষারকাকোলী কাকোলাপি তথা ভবেৎ।
এষা কিঞ্চিদ্ ভবেৎ কৃষ্ণা ভেদোহয়মুভয়োরপি ॥

কাকোলী বায়সোলী চ ধীরা কায়স্থিকা তথা।

সা শুরা ক্ষারকাকোলী বয়ঃস্থা ক্ষারবল্লিকা।

কথিতা ক্ষারিণী ধীরা ক্ষারশুরা প্রস্থিনী ॥

कारकालीयूगलाः भीजः राज्यलाः मधूरः राज्य । त्रः वर्गः वाजमावाञ-भिज्यानायस्त्राभवस् ॥ *

(মাত্রা--- ত্রিমাবিকাঃ)।

কাকোলী ও ক্ষীরকাকোলী।

উৎপত্তি ও লক্ষণ।—বে স্থলে মহামেদা জন্মে, কাকোলী ও ক্ষীরকাকোলীও সেই স্থলে ব্দুনিয়া থাকে। ক্ষীরকাকোলী শতমূলীকদের স্থায়, ছেদ করিলে স্মাটা নির্গত হয় এবং ইহা একপ্রকার মনোহর গন্ধবিশিষ্ট। ইহাকে হিন্দুস্থানে ও মহারাষ্ট্রে হুধকাউলি, কর্ণাটে হস্ত্রগট্টবত্তিগে বলিয়া থাকে।

কাকোলী, স্পীরকাকোলীর লক্ষণযুক্ত, কিন্তু ইহা কিছু রুঞ্চবর্ণ, এই মাত্র উভয়ের প্রভেদ।

পর্য্যায়।—কাকোলা, বায়সোলা, ধীরা ও কায়স্থিকা, এই শুলি কাকোলীর এবং ক্ষীরকাকোলী, বয়ংস্থা, ক্ষীরবল্লিকা, ক্ষীরিণী, ধীরা, ক্ষীরশুক্লা ও পর্যাথিনী এই শুলি ক্ষীরকাকোঁলীর নাম।

গুণ ।—এই উভয় দ্রব্য শীতবীর্য্য, শুক্রজনক, মধুররস, শুরু ও পুষ্টিকারক। আময়িক প্রয়োগ।—ইহা বাত, দাহ, রক্তপিত্ত, শোষ ও জরনাশক। মাত্রা। । ব • ছয় আনা।

श्रिक-त्रकी।

শদ্বির্ব দ্বিশ্চ কন্দো দ্বো ভবতঃ কোশ্যামণে।
শ্বেত-লোমায়িতঃ কন্দো লতাজাতঃ সরন্ত্রকঃ ॥
স এব ঋদ্বর্গ দ্বিশ্চ ভেদমপ্যেতয়োক্র বে।
তূলপ্রস্থিসমা ঋদ্বির্বামাবর্তফলা চ সা ॥
রিদ্ধিস্ত দক্ষিণাবর্ত্ত-ফলা প্রোক্তা মহর্ষিভিঃ।
ঝদ্বির্বাগ্যং সিদ্ধিলক্ষেমা রুদ্ধেরপ্যাহ্বয়া ইমে ॥
ঝদ্বির্বাগা ত্রিদোষত্রী শুক্রলা মধুরা গুরুঃ।
প্রাণেশ্বর্যকরী মূচ্ছ 1-রক্তপিত্তবিনাশিনী ॥
রৃদ্ধির্গর্ভপ্রদা শীতা রংহণী মধুরা স্মৃতা।
রুষ্যা পিতাশ্রেশমনী ক্ষতকাসক্ষয়াপহা ॥
(মাত্রা—তিরমাযকাঃ)।

কাকোলী মধুরা ক্লিমা ক্লয়ণিভানিলা।ওলুৎ।
 রক্তদাহৰারমী চ কক্তক্রবিবর্ধিনী । রা, নি।

ঋদ্ধি ও বৃদ্ধি।

উৎপত্তি ও লক্ষণ।—ঋদ্ধি ও বৃদ্ধি কোশ্যামল প্রাদেশে উৎপন্ন হয়। ইহা খেত-লোমযুক্ত, ছিদ্রবিশিষ্ট, লতাজাত কন্দবিশেষ। ঋদ্ধি ও বৃদ্ধির প্রভেদ এই যে, ঋদ্ধি তুলার গ্রন্থির স্থায় আকৃতি-বিশিষ্ট ও ইহার ফল বামাবর্ত্ত, কিন্তু বৃদ্ধির ফল দক্ষিণাবর্ত্ত।

পর্য্যায়।—যোগ্য, সিদ্ধি ও লক্ষ্মী এই তিনটী ঋদ্ধি ও বৃদ্ধির পর্য্যায়।

শুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ঋদ্ধি—বলকারক, ত্রিদোষনাশক, শুক্রজনক, মধুররস, শুরু, আযুর্বর্দ্ধক, ঐশ্বর্য্যপ্রন, মুচ্ছা ও রক্তপিত্ত-বিনাশক।

গুণ।—বৃদ্ধি—গ**র্ভপ্রন, শীতবীর্য্য, বৃংহণ, মধুররস ও শুক্রকারক**।

সামরিক প্রয়োগ।—ইহা রক্তপিত্ত, ক্ষত্ত, কাস ও ক্ষয় প্রশমক। মাত্রা—।
১০ ছয় আনা।

যষ্টিমধু।

যঠীমধু তথা যপ্তিম ধুকং ক্লীতকং তথা।
অন্তৎ ক্লীতনকং তৎ তু ভবেৎ তোয়ে মধূলিকা ॥
যপ্তিৰ্হিমা গুৰুঃ স্বাদী চক্ষুষ্যা বলবৰ্ণকৃৎ।
স্থানিস্মা শুক্ৰলা কেশ্যা স্বৰ্য্যা পিত্তানিলাস্ৰজিৎ।
ব্ৰণশোখবিষচ্ছদি-তৃষ্ণাগ্ৰানিক্ষয়াপহা ॥ *

(गाळा-दिगारिका।)

যষ্টিমধু।

পর্য্যায়।—যষ্টামধু, যষ্টি, মধুক ও ক্লীতক এইগুলি যষ্টিমধুর নামান্তর। জনজ যষ্টিমধুর নাম ক্লীতনক ও মধ্লিকা।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিলুস্থানে মৃণহটী, মীঠী লকরী, ম্লৈঠিকা ও জেঠীমধ্, মহারাষ্ট্রে জ্যেষ্টিমধ্, ম্লৈটী, গুজরাটে জেঠীমধনোমূল, জেঠীমধনোশীরো, কর্ণাটে যষ্টিমধ্, বল্লিঘষ্টিমধ্, আসামে যষ্টিমধ্, তৈলকে যষ্টিমধ্কম্, ফারসীতে বেথমেহেক্মঝু, আরবী ভাষায় অসলুস্ হুসম্কস্সররব্যুহুস্ বলে। ইহার ডাক্তারী নাম Glycyrrhiza glabra, গ্লাইসিরিজা গ্লেবরা। ইংরাজী Liquorice root.

মধুরং বয়্টমধুক: কিঞিভিক্তঞ্গ শীতলয়।
 চকুরাং পিত্তয়ৎ ক্লচাং শোবতৃকারণাপয়য়॥ রা, নি।

গুণ।—ষ্টিমধু—শীতল, গুরু, মধুররস, চক্ষুর হিতকর, বলকারক, বর্ণপ্রসাদক, স্থামির, শুক্রকারক, কেশ্র ও স্থারবর্জিক।

আমন্ত্রিক প্রায়েগ।—ইহা পিন্ত, বায়ু, রক্তছ্ষ্টি, ত্রণ, শোথ, বিষদোষ, ছার্দি, ভূষণা, গ্লানি ও ক্ষয় প্রশমক। মাত্রা—চারি আনা।

অষ্ট্রবর্গপ্রতিনিধিঃ

মেদা-জীবককাকোলী-ঋদ্দিদশ্বেংপি চাসতি। বরীবিদার্য্যশুগদ্ধা-বারাহীশ্চ ক্রমাৎ ক্ষিপেৎ ॥

মেদা ও মহামেদার অভাবে শতমূলী, জীবক ও ঋষভকের অভাবে ভূমিকুন্মাও, কাকোলী ও ক্ষীরকাকোলীর অভাবে অশ্বগন্ধা এবং ঋদ্ধি ও বৃদ্ধির অভাবে বারাহীকন্দ গ্রহণ করিবে।

কাম্পিল্যঃ।

কাম্পিল্যঃ কর্কশশ্চন্দ্রো রক্তাঙ্গো রোচনোহপি চ। কাম্পিল্লঃ কফপিত্তাত্র-ক্রিমিগুল্মোদরব্রণান্ ॥ হস্তি রেচী কটুফ্রশ্চ মেহানাহবিষাশামুং ॥ «

(মাত্রা-মাষাচতুক্ষ)।

কমলাগুঁড়ি।

পর্য্যায়।—কাম্পিল্য (কাম্পিল্ন), কর্কশ, চন্দ্র, রক্তাঙ্গ ও রোচন এই গুলি কমলাগুঁড়ির পর্য্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার হিন্দী নাম কংবীলা, কবীলা, মহারাষ্ট্রী নাম কমিলা ও কপিলা, গুজরাটা কপীলো, কর্ণাটা কম্পিল্লকং, ফারসী কম্বিলার, আরবী কিম্বীর। গ্রাটিন নাম Mellotus philippinesis, মেলোটস্ ফিলিপিনেসিদ। ইংরাজী Kamila.

গুণ।—কমলাগু ড়ি—রেচক, কটুরদ ও উঞ্চবীধ্য।

আময়িক প্রয়োগ। ইহা কফ, পিন্ত, রক্তহৃষ্টি, ক্রিমি, গুন্ম, উন্নর, ব্রণ, মেহ, আনাহ, বিষ ও অশ্মরী নাশক। ইহার মাত্রা—তিন আনা চইতে অর্দ্ধতোলা।

কম্পিলকো বিরেঠী স্থাৎ কটুঞো এণনাশন:।
 কম্প্রকাসার্ভিহারী চ জন্তু ক্রিমিহরো লহা:। রার্কি।

আরগ্বধঃ।

আরথধা রাজবৃক্ষঃ সম্পাকশ্চতুরঙ্গুলঃ।
আরেবতো ব্যাধঘাতঃ কৃত্যালঃ স্থবর্ণকঃ॥
কর্ণিকারো দীর্ঘফলঃ স্থর্গাঙ্গঃ স্থর্গভূষণঃ।
আরথেধা গুরুঃ স্বাতুঃ শীতলঃ স্রংসনোত্তমঃ॥
জরহ্মদ্রোগপিত্যাস্র-বাতোদাবর্ত্গুলমুৎ।
পত্রাণি রেচকানি স্থাঃ কফ্মেদোহরাণি চ॥
পুপাণি স্বাত্থশীতানি তিক্রানি গ্রাহকাণি চ॥
তৎফলং স্রংসনং রুচ্যং কুষ্ঠপিত্তকফাপহম্।
জরে তু সততং পথাং কোষ্ঠশুন্দিকরং পরম্॥
মঙ্চা চ মধুরা পাকে স্লিমা চাগ্রিবিবর্দ্ধিনী।
রেচিকা পিত্রবাতানাং নাশিকা সমুদাহতা॥

(মাত্ৰা--- 8 মাৰকাঃ) I

(मान्तान।

পর্য্যায়।—আরগ্রধ, রাজবৃক্ষ, সম্পাক, চতুরস্কুল, আরেবত, ব্যাধিঘাত, কৃতমাল, স্বর্ণক, কর্ণিকার, দীর্ঘফল, স্বর্ণাঙ্গ ও স্বর্ণভূষণ এই গুলি সোন্দালের পর্য্যায় শব্দ।

দেশভেদে নামভেদ। ইহাকে বাঙ্গালায় সোণাল্, রাথালনড়ী ও বানরনড়ী, হিন্দীতে আমল্তান্, ধনবহেড়া ও শোণহালী, তৈলঙ্গে রেল্টু, রেল্লকায়া, মহারাষ্ট্রে বাহবা, বাহল্যাচ্যা শেঙ্গাতীলগর, কর্ণাটে হেগাকে, গুজরাটে গরমালো, উৎকলে স্থনারি ও আরবীতে খ্যোরশম্বর বলে। ইহার লাটন নাম Cassia Fistula. ক্যাসিয়া ফিস্টুলা।

গুণ।—সোন্দাল—গুরু, মধুর, শীতল ও স্থবিরেচক।

আমরিক প্রয়োগ।—ইহা জর, হডোগ, রক্তপিত, বায়ু, উদাবর্ত ও শূলনাশক।
সোন্দালের পত্রাদির গুণ ও আমরিক প্রয়োগ। পত্র—রেচক এবং কফ ও
মেদোনাশক। পুশ্প—মধুরতিক্তরস, শীতবীর্ষ্য ও মলসংগ্রাহক। ফল—বিরেচক,
রুচিকর এবং কুঠ, পিত ও কফনাশক। ইহা জ্বরে বিশেষ হিতকর ও কোঠশুদ্ধিকারক। সোন্দালমজ্জা—মধুরবিপাক, দ্বিদ্ধ, অমিবর্দ্ধক, রেচক এবং পিত্ত
ও বায়ু নাশক। ইহার ফলের আঠা গ্রহণ করিতে হয়। মাত্রা—॥০ তোলা
হইতে ১॥০ তোলা।

কটুরোহিণী।

কট্নী তু কটুকা তিক্তা কৃষ্ণভেদা কটুন্তরা।
অশোকা মংস্কশকলা চক্রাঙ্গী শকুলাদনী॥
মংস্কপিতা কাগুরুহা রোহিণী কটুরোহিণী ॥
কট্নী তু কটুকা পাকে তিক্তা রুক্ষা হিমা লযুঃ।
ভেদিনী দীপনী হন্তা কফপিতজ্বরাপহা।
প্রমেহখাসকাসাম্র-দাহকুন্ঠক্রিমিপ্রপুৎ ॥
(মৃলস্ত মাত্রা—দৌ মাযকৌ)।

क्ट्रकी।

পর্য্যার।— কট্বী, কটুকা, ডিস্কা, রুফভেদা, কটুন্তরা, অশোকা, মৎস্তশকলা, চক্রালী, শকুলাদনী, মৎস্তপিত্তা, কাওকুহা, রোহিণী ও কটুরোহিণী এই গুলি কটুকীর পর্য্যার।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে কুট্কী, মহারাষ্ট্রে কুটকী, কুটকীকাল্লী, গুজরাটে কড়, ভৈশঙ্গে নলকোলকর ও কাটকরোহিণী, কর্ণাটে কেদারকটুকি, আসামে মাটোকটোকা, ফারসীতে থর্জকে সিয়াহ ও আরবীতে থর্জক অস্বদ থর্জকৈ অবীয়দ বলে। ডাক্তারী নাম Picrorrihiza Karroa,পাইক্রোরিজা করুয়া। ইংরাজী নাম Black Hellebore.

গুণ।—ইহা কটুবিপাক, তিব্রুরস, রুক্ষ, শীতবীর্য্য, লঘু, ভেদক, অগ্নিদীপন ও হান্ত।

আমন্থিক প্রয়োগ। কট্কী—কফ, পিন্ত, জ্বর, প্রমেহ, খাস, কাস, বক্তদোষ, দাহ, কুষ্ঠ ও ক্রিমিরোগ নষ্ট করে। মাত্রা—মূল। ০ চারি আনা।

কিরাত**িজঃ**

কিরাতভিক্তঃ কৈরাতঃ কটুতিক্তঃ কিরাতকঃ।
কাগুতিক্তোহনার্য্যাতক্তো ভূনিম্বো রামসেনকঃ ॥
কিরাতঃ সারকো রুক্ষঃ শীতলস্তিক্তকো লযুঃ।
সন্নিপাতত্বরখাস-কফপিত্তাস্রদাহমুৎ।
কাসশোপতৃষাকুষ্ঠ-জ্বব্রণক্রিমিপ্রণুৎ॥

(माळा-एको मावरको)।

হরীতক্যাদিবর্গ:।

চিরতা।

পর্য্যায়।—কিরাততিক্ত, কৈরাত, কটুতিক্ত, কিরাতক, কাণ্ডতিক্ত, অনার্যাতিক্ত, ভূনিম্ব ও রামদেনক এই গুলি চিরতার পর্য্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে চিরায়তা, মহারাষ্ট্রে কিরাঈত, শুজরাটে করিয়াতু, কর্ণাটে নেলবং উচু, তৈলঙ্গে নেলানেমু, আসামে চিরতা, ফারসীতে নেনিহাদ ও আরবীতে কস্বুঝ, ঝারিরা বলে। ইহার ডাক্তারী নাম Plant Agathotes Chirayta. প্লাণ্ট এগাপোটেস্ চিরতা।

খ্রণ।—চিরতা—সারক, রুক্ষ, শীতল, তিক্তরদ ও লযু।

আময়িক প্ররোগ।—ইহা সেবনে সন্নিপাতত্বর, খাস, কফ, পিত্ত, রক্তত্নষ্টি, দাহ, কাস, শোথ, পিপাসা, কুঠ, জ্বর, ত্রণ ও ক্রিমি নই হয়। মাত্রা—।০ আনা।

নৈপালকিরাতঃ।

কিরাতকোখন্যে। নৈপালঃ সোহর্ত্বতিক্তা জ্বাঁন্তকঃ। নৈপালতিক্তকঃ কিঞ্চিত্রকো যোগবহো লযুঃ॥ তিক্তং পিত্তং কফং শোধং রক্তরুক্ চূট্জ্বান্ জয়েৎ। অন্যে গুণাস্ত ভূনিম্ব-সদৃশা গুণিভিম তাঃ॥

(মাত্রা--- चिনাযকৌ)।

পর্য্যায়।—নেপালদেশে এক প্রকার চিরতা জন্মে, তাহাকে অদ্ধতিক্ত ও জরাস্তক বলে।

গুণ।—ইহা কিঞ্চিৎ উষ্ণ, যোগবহ, লঘু ও তিব্দরস।

আময়িক প্রয়োগ।—পিত্ত, কফ, শোথ, রক্তর্নষ্টি, পিপাসা ও হ্বর প্রভৃতি রোগে ইহা প্রয়োগ করিতে হয়। ইহার অপরাপর গুণ চিরতার স্থায় জানিবে। মাত্রা—।

অানা।

যব তিক্তা।

যবতিক্তা মহাতিক্তা খেতবুহ্না তু শব্দিনী।
সূক্ষমপুষ্পা তিক্তফলা যাবী তিক্তা যশস্বিনী ॥
তিক্তামা দীপনী রুচ্যা রেচনী চ বিধাস্রপুং।
ক্রিমিকুষ্ঠত্বরহরী বালানাং শুভদায়িনী॥

দ্রব্যগুণ:

কালমেঘ।

পর্য্যার। — ববতিক্তা, মহাতিক্তা, শেতবৃহ্না, শঙ্কিনী, কন্ধপুষ্পা, তিক্তমলা, যাবী, তিক্তা ও যশস্বিনী এই গুলি কালমেয়ের নাম।

গুণ।—কালমেদ—তিক্তামরস, অগ্নিদীপক, রুচিকর ও রেচক।
আময়িক প্রয়োগ।—ইহা বিষদোষ, রক্তত্তি, ক্রিমি, কুন্ঠ ও জার নাশ করে।
বালকদিগের পক্ষে কালমেঘ স্বফলপ্রদ।

रुखगवः।

উক্তং কুটজবীজন্ত যবমিন্দ্রযবং তথা।
কলিঙ্গঞ্চাপি কালিঙ্গং তথা ভদ্রযবা অপি।
কচিদিন্দ্রন্থ নামেব ভবেং তদভিধায়কম্।
ইন্দ্রযবং ত্রিদোষত্মং সংগ্রাহি কটু শীতলম্।
জ্বাতীসাররকার্শঃ-ক্রিমিবীসর্পকুষ্ঠমুৎ।
দীপনং গুদকীলাস্র-বাতাস্রশ্লেষ্মশূলজিং।

(गांवा- > गांवकः)।

इन्ध्यव ।

পর্য্যায়।—কুটজবীজ, যব, ইন্দ্রযব, কলিঙ্গ, কালিঙ্গ ও ভদ্রযব এই গুলি কুড়্চি বীজের :নামান্তর। কথন কথন ইন্দ্রবাচক সমস্ত শব্দই ইহার পর্য্যায় বুলিয়া গৃহীত হয়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিলুস্থানে ইক্সজ্জী, উৎকলে ইক্সয়ব, মহারাষ্ট্রে কুড়াচেংবীজ, গুজরাটে ইল্বয়ব, আসামে কুটজগুটী, কর্ণাটে কোড়সিগেয়বীজ, ফারসীতে জবান কুঞ্জিস্ক ও আরবীতে লেসামুৎ অসাকীর বলে। ডাক্তারী নাম Seed of Holarrhena anti-dysenterica, সিড অব হোলায়হিনা এটি-ডিসেন্ট্রিকা।

গুণ ।—ইন্দ্রযব—ত্রিদোষনাশক, সংগ্রাহী, কটু, শীতল ও অগ্নিদীপক।
আময়িক প্রয়োগ।—ইহা জর, অতিসার, রক্তার্শ:, ক্রিমি, বীদর্প, কুষ্ঠ, অর্শ:,
রক্তদোষ, বাতরক্ত, কফ ও শূলনাশক। মাত্রা—৵০ আনা।

ইন্দ্রবনা কট্তিকা শীতা কফবাতরক্ষপিত্তহরা।
 দাহাতিসারশমনী নানাত্বগ্লেষ্প্রন্ময় । রা, নি।

হরীতক্যাদিবর্গ:

মদন

মদনশ্রুদ্দনঃ পিণ্ডো নটঃ (ক) পিণ্ডীতকর পা।
করহাটো মরুবকঃ শল্যকো বিষপুষ্পকঃ ॥
মদনো মধুরস্তিকো বীর্যোধ্যে লেখনো লবুঃ।
বান্তিকৃদ্ বিদ্রধিহরঃ প্রতিশ্যায়ত্রণান্তকঃ।
রুক্ষঃ কুষ্ঠকফানাহ-শোথগুলাত্রণাপহঃ ॥

(মাত্রা—২ মাধ্যে)।

ময়না।

পর্য্যায়।—মদন, ছর্দন, পিগু, নট, পিগুতিক, ক্রহাট, মরুবক, শল্যক ও বিষপুষ্পক এই গুলি ময়নার পর্য্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে মইনফলু, করহর, তৈলঙ্গে বসস্তকড়িমিচেট্র, মণ্ডচেট্র, মঙ্গচেট্র, ও উন্মেন্তচেট্র, উৎকলে পাতর, তামিলে মড়ুকক্রম, নেপালে মৈদল, পঞ্জাবে মিগুকোল্ল, মহারাষ্ট্রে গেল্ল, গুজরাটে ঢাল, দান্ধিপাত্যে মেনাহল বলে। ল্যাটিন নাম Randia dumetorum রেণ্ডিয়া ডউমেটোরম। ইংরাজী Bushy gardenia বুদি গার্ডেনিয়া।

গুণ।—ময়না—মধুরতিক্তরদ, উষ্ণবীর্ঘ্য, লেখন, লঘু, বমনকারক ও রুক্ষ।
আময়িক প্রয়োগ।—ইহা বিদ্রধি, প্রতিগ্রায়, রণ, কুষ্ঠ, কফ, আনাহ, শোথ ও
গুলারণ নাশক। মাত্রা—।• চারি আনা।

রাস্বা।

রামা নাকুলী স্থরসা সর্পগন্ধা পলস্কষা। রামা যুক্তরসা রক্ষা স্থবহা রসনা রসা। এলাপর্ণী চ স্থরসা স্থান্ধা শ্রেয়সী তথা ॥

(क) পিণ্ডীনট ইত্যাপি পাঠ:।

কৃঞ্বেতক মদন: শীতলো মধ্বঃ মৃতঃ। কটুভিজক ত্বরো বাস্তিকৃৎ কলনাশনঃ।
 পকামানয়ভয়েক কারকঃ পিতনাশকঃ। ছলোগনাশককৈব প্রক্রাছত্যো ভানঃ। রা,

ज्याखनः।

রাস্নামপাচিনী তিক্তা গুরুষণ কফবাতজিৎ। শোপশাসসমীরাস্র-বাতশূলোদরাপহা। কাসন্ধরবিধাশীতি-বাতিকাময়সিগ্রজিৎ ॥ *

(माळा--- विमायको)।

রামা।

পর্য্যার।—রাম্বা, নাকুলী, স্থরদা, দর্পগদ্ধা, পলঙ্কষা, যুক্তরদা, রস্তা, স্থবহা, রদনা, রদা, এলাপর্ণী, স্থরদা, স্থগদ্ধা ও শ্রেমদী এই গুলি রাম্বার নামাস্তর।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার হিন্দী নাম রাসন, রহসনী, রামা; মহারাষ্ট্রী নাম নাবলীচ্যা মুল্ল্যা; গুল্করাটী রাসনা, কণাটে রসনা কেদারে প্রসিদ্ধা, তৈলঙ্গী নাম রাসনা পুডকা, কিরন্দিচক, অন্তর দামর, ফারসী রাহ্মন; আরবী ক্রংক্রবীলশামী; ডাব্রুনারী নাম Vanda Roxburghie. ভাগু। রন্ধবার্গি।

গুণ।—ইহা আমপাচক, তিক্ত, গুৰু ও উষ্ণবীৰ্য্য

আমরিক প্ররোণ।—রাম্না—কফ, বার্, শোথ, শ্বাস, বাতরক্ত, বাতশূল, উদর, কাস, জ্বর, বিষ, অশীতি প্রকার বাতরোগ ও সিগ্ন বিনষ্ট করে। মাত্রা—। চারি আনা।

নাকুলী (রাস্নাভেদঃ)

নাকুলী স্থরসা নাগ-স্থগন্ধা গন্ধনাকুলী।
নকুলেফা ভুজঙ্গান্ধী সর্পান্ধী বিষনাশিনী ॥
নাকুলী ভূবরা তিক্তা কটুকোঞা বিনাশয়েৎ।
ভোগিলুতার্শিচকাখু-বিষত্বরক্রিমিত্রণান্॥ প

(মাত্রা--- বিমাষকৌ।

शक्तवायां।

পর্যায়।—নাকুনী, স্থরসা, নাগস্থান্ধা, গন্ধনাকুনী, নকুলেটা, ভুজন্সাকী,
প্রিকা ও বিষনাশিনী এই গুলি নাকুলীর পর্য্যায় শব্দ।

- রারা তু ত্রিবিধা প্রোক্তা মূলং পত্রং তৃণং তথা।
 ক্রেন্সে মূলদলো শ্রেটো তৃণরারা তু সধ্যমা। রা, বি।
- † नाकूलीवृष्ट्यः তিন্তং কটুকক তিলোবসুৎ। অনেকবিৰবিধ্যংসি কিঞ্চিৎ শ্ৰেচং ছিতীয়কম্। রা, নি।

দেশভেদে নামভেদ।—ডাক্তারী নাম Ophioxylan Serpentinum, ওিক্সবিধিন সারপেনটিনম।

শুণ।—নাকুলী—তিক্তকটুকষায়রস ও উষ্ণবীর্য্য।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা সর্প, মাকড়সা, বৃশ্চিক ও ইন্দূরের বিষ, জর, ক্রিমি ও এণ বনাশক। মাত্রা—।• চারি আনা।

মাচিকা।

মার্চিকা প্রস্থিকাম্বর্চা তথা চাম্বালিকাম্বিকা।
ময়ুরবিদলা কেশী সহস্রা বালমূলিকা ॥
মার্চিকামা রসে পাকে কষায়া শীতলা লঘুঃ।
পকাতীসারপিতাস্র-কফকণ্ঠাময়াপহা॥
**

(गाँवा-- विभाषको)।

পর্য্যায়।—মাচিকা, প্রস্তিকা, অম্বর্চা, অম্বর্জান, ময়ুরবিদলা, কেনী, সহস্রা ও বালমূলিকা এই গুলি মাচিকার নামাস্তর। ইহা হিন্দুস্থানে মোইরা নামে প্রসিদ্ধ।

গুণ।—ইহা অমুরস, পাকে ক্যায়, শীতল ও লঘু।

আময়িক প্রয়োগ।—মাচিকা—পর্কাতীসার, রক্তপিন্ত, কফ ও কইরোগ বিনাশ করে। মাত্রা—।৭ চারি আনা।

তেজবতী।

ভেজস্বিনী ভেজবতী তেজ্বলা লঘুবন্ধলা।
মহৌজসী পারিজাতা শীতা তিক্তাতিতেজনী ॥
ভেজস্বিনী কফশ্বাস-কাসাম্বান্তহৃৎ।
পাচম্যুফা কটস্তিক্তা রুচিবহ্নিপ্রদীপনী ॥

(माळा---मादेवका)।

পর্য্যায় — তেজন্বিনী, তেজবতী, তেজন্তা (তেজনী), লঘুবন্ধলা, মহৌজসী, পারিজাতা, শীতা, তিজা, অতিতেজনী এইগুলি তেজবতীর নামান্তর।

অবঠা সা ক্রারাল্লা ক্ষকর। রজাপহা।
 বাতাময়বলাদ্মী রুচিকুদ্ দীপনী পরা। রা, নি।

দেশভেদে নামভেদ। ইহাকে হিন্দৃস্থানে ও গুজরাটে তেজবল, মহারাষ্ট্রে তেজবল, তিপানী; দাক্ষিপাত্যে জলধরী বলে। ইংরাজী নাম toothache tree.

গুণ।—তেজবতী—পাচক, উষ্ণবীধ্য, কটুতিক্তরস, রুচিকর ও অগ্নিদীপক। আমন্নিক প্রয়োগ।—ইহা কফ, খাস, কাস, মূথরোগ ও বারু নাশক। মাত্রা—ে ও হই আনা।

জ্যোতিমতী।

জ্যোতিমতী স্থাৎ কটভী জ্যোতিকা কঙ্গুনীতি চ।
শারাবতপদী পণ্যা লতা প্রোক্তা ককুন্দনী ॥
ক্যোতিমতী কটুন্তিক্তা সরা কক্সমীরজিৎ।
অত্যুক্তা বামনী তীক্ষা বহিনুদ্দিম্মতিপ্রদা ॥ *
(মাত্রা—একমারকঃ)।

লতাফট্কী বা বনউচ্ছে।

পর্য্যায়।—জ্যোতিয়তী, কটভী, জ্যোতিষা, কঙ্গুনী, পারাবতপদী, পণ্যা, লভা ও করুন্দনী এই গুলি লভাফট্কীর পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিলুস্থানে মালকাঙ্গুনী কাকুমৰ্দনিকা, বড়ীমালকাঙ্গুনী উমিজিনী; গুজরাটে মালকাঙ্গণী, মহারাষ্ট্রে মালকাঙ্গণী, পিংগবী, কর্ণাটে কোগুএরড়, তৈলঙ্গে বাবাজী, বেক্ কুড়ুভোগে এবং ফারসীতে কাল বলে। ডাক্তারী নাম Cardiospermum Halicacabum ক্যারডিয়সপ্যারমম্ হালিকাকাবম্, ইংরাজী নাম Staff tree.

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কটুতিক্ত রদ, দারক, কফ ও বায়ুনাশক, জতি উষ্ণবীর্য্য, বমনকারক, তীক্ষ্ণ এবং অগ্নি বৃদ্ধি ও স্থতিপ্রদ। মাত্রা—ছই আনা।

कुर्छश्।

কুষ্ঠং রোগাহ্বয়ঞ্চাপ্যং পারিছব্যং তথোৎপলম্ । কুষ্ঠমুফ্বং কটু স্বাদ্ধ শুক্রলং তিক্তকং লয়ু। হস্তি বাতাশ্রবীসর্প-কাসকুষ্ঠমক্রংকফান্ ॥

(মাত্রা—একমাষকঃ)।

জ্যোতিকতী তিজন্তনা চ স্কুকা কিঞ্চিৎ কটুৰ্বাতককাপতা চ। দাহপ্ৰদা দীপনকৃচ্চ নেখা প্ৰজ্ঞাক পুঞ্চাতি তথা বিতীয়া । বা, নি।

কুড়।

পর্য্যায়।—কুর্চ, আপ্যা, পারিভব্য ও উৎপল এইগুলি এবং রোগবাচক সমস্ত শব্দ কুড়ের পর্য্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিলুস্থানে কুঠ, মহারাষ্ট্রে কোষ্ঠ, গুজরাটে কুঠ উপলেট, তৈলঙ্গে চেঙ্গলিকোষ্ঠ বা চঙ্গল কুঠ, ফারদীতে কোশ্লহ, আরবীতে কুস্তবেহেরী বলে। ইহার ডাক্তারা নাম Sausurea Auriculata, দণ্ডরিয়া অরিকুলেটা।

গুণ ।—উষ্ণবীর্যা, কটুতিক্তমধুর রস, শুক্রজনক ও লঘু। আমন্ত্রিক প্রেরোগ।—ইহা বাতরক্ত, বীস্প্, কাস, কুষ্ঠ, বায়ু ও কফনাশক।

পুকরমূলম্।

উক্তং পুক্ষরমূলস্ত পৌক্ষরং পুক্ষরঞ্চ তৎ। পদ্মপত্রঞ্চ কাশ্মীরং কুষ্ঠভেদমিমং জগুঃ॥ পৌকরং কটুকং তিক্তমুফ্যং বাতকফল্পরান্। হস্তি শোথারুচিশ্বাসান্ বিশেষাৎ পার্শনূলমুৎ॥ * (মাত্রা—৬ বক্তিকাঃ)।

পর্য্যায়। —পুক্ষরমূল, পোন্ধর, পুক্ষর, পদ্মপত্র ও কাশ্মীর এইগুলি পুক্ষরমূলের পর্য্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে কাশ্মীরে পাতালপদ্মিনী, হিন্দুস্থানে পোহ-করমূল, তৈলঙ্গে পুদ্ধর দেশংলো প্রসিদ্ধ মৈন ওষধিবিশেষনু, গুজরাটে পোকরমূল, মহারাষ্ট্রে ও কর্ণাটে পুদ্ধরমূল বলে। ইহা কুড় বিশেষ। ডাক্তারী নাম Root of Alpotaxis auriculata, কুট্ অব এ্যালপোটাক্সিদ্ অরিকুলেটা।

গুণ।—পুষ্ণরমূল—কটুতিক্তরদ ও উঞ্চবীর্যা।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা বাতঐগ্লিফ জ্বর, শোথ, অক্চি ও খাসনাশক। পার্শুলে ইহা বিশেষ হিতকর। মাত্রা—৴০ এক আনা।

স্বর্ণক্ষীরী চোকঞ্চ।

কটুপর্ণী হৈমবতী হেমক্ষীরী হিমাবতী। হেমাহরা পীতত্বধা চ তন্মূলং চোকমুচ্যতে॥

প্ররং কট্তিকোকং ককবাতব্রবাপহন্।
 বাদারোচককাদয়ং শোকয়ং পাড়নাশনন্ । রা, নি ।

হেমাহ্বা রেচনী তিক্ত ভেদিম্যুৎক্রেশকারিণী। ক্রিমিকগুবিধানাহ-কফপিত্তাব্রুকুষ্ঠমুৎ ॥ *

(মাত্রা--- > মাধক:)।

স্বর্ণকীরীমূল, শেরালকাটার মূল।

পর্য্যায়।—কটুপর্ণী, হৈমবতী, হেমক্ষীরী, হিমাবতী, হেমাহবা ও পীতছগ্ধা, এই গুলি স্বর্ণক্ষীরীর নাম। ইহার মূলকে চোক বলে।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে সত্যানাশী, কটেরী ভরেবংদ পিসোলা, মহারাষ্ট্রে কাণ্টেধোত্রা, ফিরঙ্গী ধোত্রা, গুজরাটে দারুডী, কর্ণাটে চিক্কপিকেয়ভেদ, তামিলে ব্রহ্মক্ত্বিরই বলে। ইংরাজী নাম Gamboje Thistle.

গুণ।—স্বর্ণন্দীরীমূল—রেচক, তিক্তরস, ভেদক ও উৎক্লেশজনক।
আমর্বিক প্রয়োগ।—ইহা ক্রিমি, কণ্টু, বিষদোষ, আনাহ, কল, রক্তপিত্ত ও
কুষ্ঠনাশক। মাত্রা—প্ • ছই আনা।

কর্কটশৃঙ্গী।

শৃঙ্গী কৰ্কটশৃঙ্গী চ স্থাৎ কুলীরবিষাণিকা। অজশৃঙ্গী তু চক্রা চ কর্কটাখ্যা চ কীর্ত্তিতা। শৃঙ্গী কষায়' তিক্তোঞা কফবাতক্ষয়ত্বরান্। শ্বাসোদ্ধবাততৃট্কাস-হিকাক্রচিবর্মান্ হরেং।।

(নাত্রা--- > মাধকঃ)।

কাৰ্ডাশৃঙ্গী।

পর্য্যায়।—শৃঙ্গী, কর্কটশৃঙ্গী, ক্লীরবিষাণিকা, অজশৃঙ্গী ও চক্রা এইগুলি কাঁক্ড়াশৃঙ্গীর পর্য্যায় এবং কাঁক্ড়ার যে যে নাম প্রেথিত আছে, ইহাও সেই সেই নামে অভিহিত হইয়া থাকে।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ককড়াশিক্ষা ও ককর শিং, মহারাষ্ট্রে কাঙ্কড় শিক্ষা, কর্ণাটে কর্কটাশৃন্ধা, গুজরাটে কাকড়াশীংগাঁ ও তৈলঙ্গে কর্কটাশুন্ধা বলে। ডাক্তারী নাম Rhus Succedanea. রদ সক্ষিডানিয়া।

শ্বপকারী হিমা তিক্তা সরা কণুবিনাশকা।
বাতরক্তং ক্রিমীন্ পিত্তং কফং কুক্তকে নাশয়েং।
কুর্তায়রীশোকনাং-অরকুর্চবিনাশিনী।
মূলকাক চোক ইতি ভ্রণাং পুর্বোক্তবং স্বৃতাং। রা, নি।

গুণ।—কাঁকড়াশৃঙ্গী—কবায়তিক্তরস ও উষ্ণবীর্য্য।
আমন্থিক প্রয়োগ।—ইহা কফ, বায়ু, ক্ষর, জ্বর, খাস, উর্দ্ধবাত, ভৃষণা, কাস,
হিকা, অকুচি ও বমি নাশ করে। মাত্রা—৮/০ আনা।

কট্ফলঃ।

কট্ফলঃ সোমবহুশ্চ কৈট্য্যঃ কুম্ভিকাপি চ।

শ্রীপর্ণিকা কুমুদিকা ভদ্রা ভদ্রবতীতি চ ॥

কট্ম্বলস্তবরস্তি কঃ কটুর্বাতকফত্বরান্।

হস্তি শাসপ্রমেহার্শঃ-কাসকণ্ঠাময়ারুচীঃ ॥

(অস্ত হচো গ্রাহ্যাঃ, মাত্রা ৬ রক্তিকাঃ)।

কায়ফল। কট্ছাল।

পর্য্যায়।—কট্ফল, সোমবন্ধ, কৈটর্য্য, কুস্কিকা, শ্রীপর্ণিকা, কুমুদিকা, ভদ্রা ও ভদ্রবন্তী এইগুলি কারফলের নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীভাষায় কায়ফল, কর্ণাটী ভাষায় কিরুসিবল্লি, ৈডলঙ্গে পাপরবৃড়ম্, মহারাষ্ট্রী ভাষায় কুস্ত্যাচী শাল বা ফল্ল, গুল্পরাটে কায়ফল, ফারস ীতে উত্লবর্ক, আরবীতে দার শীশবান বলে। ডাক্তারী নাম Myrica apida. মাইরিকা সাপিডা।

গুণ।—কট্ফল—কষায় তিক্ত ও কটুরস।

আমরিক প্রয়োগ।—ইহা বারু, কফ, জর, খাস, প্রমেহ, অর্শ:, কাস, কগ্ত-রোগ ও অক্লচি বিনাশক। ইহার থকের মাত্রা— ্ আনা।

ভাগী।

ভার্গী ভৃগুভবা পদ্মা ফঞ্জী ব্রাহ্মণযষ্টিকা।
ব্রাহ্মণ্যঙ্গারবল্লী চ খরশাকশ্চ হঞ্জিকা ॥
ভার্গী রুক্ষা কটুন্তিকা রুচ্যোক্ষা পাচনী লঘুঃ।
দীপনী তুবরা গুল্ম-রক্তমুন্নাশয়েদ্ প্রুবন্।
শোধকাসকফশ্বাস-পীনসজ্বমারুতান্॥
পর্ণমস্থা জ্বং দাহং হিকাং দোষত্রয়ং হরেৎ ॥ *
মাত্রা—একষাষকঃ।

ভাগী তু কটুতিভোগা কাসখাসবিনাশিনী।
 ভন্মজ্বরাস্থ্ বাতয়ী কয়শীনসনাশিনী। রা, নি।

বামুনহাটী।

পর্য্যার।—ভাগী, ভৃগুভবা, পদ্মা, ফঞ্চী, ব্রাহ্মণ্যষ্টিকা, ব্রাহ্মণী, অঙ্গারবল্লী, ধরশাক ও হঞ্জিকা এই গুলি বামুনহাটীর নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ভারঙ্গী, ব্রন্ধনেটী, মহারাষ্ট্রে ভারঙ্গ, গুজরাটে ভারঙ্গী, কণাটে কির্হুদেগু, তৈলঙ্গে ভন্টভারঙ্গী, আলামে ওকোলবীর ও নেপালে চুয়া বলে। ইহার ডাক্তারী নাম Clerodendron Siphonanthus. ক্লিরোডেগু,ন সিফোন্থান্।

গুণ।—বামুনহাটী—ক্লক্ষ্ট্, কটুতিক্তকষাম্বরদ, ক্রচিকর, উষ্ণবীর্ঘ্য, পাচক, লমু ও অগ্নিদীপ্তিকর।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা রক্ত গুলা, শোথ, কাদ, কফ, খাদ, পীনদ, জর ও বারু নাশক। বামুনহাটীর পত্র—জর, দাহ, হিক্কা ও ত্রিদোষ নাশ করে। মাত্রা—৵৽ আনা।

পাষাণভেদঃ

পাষাণভেদকোহশালো গিরিভিদ্ ভিন্নযোজনী। অশাভেদো হিমস্তিক্তঃ কষায়ো বস্তিশোধনঃ। ভেদনো হস্তি দোষার্শো-গুলাকুকুশাহাদ্রজঃ। যোনিরোগান্ প্রমেহাংশ্চ প্লীহশূলত্রণানি চ॥ *

(মূলস্তাস্ত মাত্রা—> মাধক:।)

হিম্পাগর। পাথরকুচী।

পর্যার।—প্রোণভেকে, স্থার, গিরিভিং, ভিরবোজনী এই ওলি হিম্সাগরের নামান্তর।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিল্প্থানে ও গুজরাটে পাবাণভেদ, পাথরচুর, মহারাষ্ট্রে পাবাণভেদ, কর্ণাটে আলেলগন্ধা, পাবাণভেদী, তৈলঙ্গে তেলমুক্রপিণ্ডী, পিংড়িচেটু, ফারসীতে গোশাদ্ ও আরবীতে জিন্তিয়ানা বলে। ডাক্তারী নাম Coleus amboinicus কোলিরস্ গ্রাম্বোম্বিনিকস্, ইংরাজী Irissp.

গুণ।—হিমসাগর—শীতবীর্ষ্য, তিক্তকষাররস, বস্তিশোধক ও ভেদক।
আমরিক প্রয়োগ।—ইহা ত্রিদোষ, অর্শঃ, গুল্ম, মৃত্রক্তু, অগ্নরী, হজোগ,
ধোনিরোগ, প্রমেহ, প্লীহা, শূল ও এণরোগ নিবারক। মাত্রা—৮০ আনা।

* क्ष्रभाषागरजनक उपकृष्टाभनीस्तः। ता, नि।

ধাতকী।

ধাতকী ধাতুপুষ্পী চ তাম্রপুষ্পী চ কুঞ্জরা।
স্কৃতিক্ষা বহুপুষ্পী চ বহুজ্বালা চ সা স্মৃতা ।
ধাতকী কটুকা শীতা মদকুৎ তুবরা লঘুঃ।
ভষ্ণাতীসারপিত্তাস্র-বিধক্রিমিবিসপ্রিজং ।

(পুপস্থাত্র মার্ট্রকমারক:।)

थाइकून।

পর্য্যায়।—ধাতকী, ধাতুপুন্সী, তাত্রপুন্সী, কুঞ্জরা, স্থভিন্দা, বহুপুন্সী ও বহ্নি-জালা, এইগুলি ধাইবুলের নামান্ত

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিল্পুনে ধায়কে দুল, ধবইকে দুল, মহারাষ্ট্রে ধারটা, তৈলঙ্গে ধাতৃকীপুড ঔরপুর্ব, ও জার্গি, গুজরাটে ধাবণী, কর্ণাটে ধায়িতৃল এবং উৎকলে জাতিকো বলে। ইহার ছাক্তারী নাম Woodfodia Floribunda, উডফডিরা ফ্রোরিবগুা।

গুণ।—ধাইফুল —কটু, শীতবীর্যা, মদকারক, ক্যায় ও ল্যু। আময়িক প্রয়োগ।—ইহা ভৃষ্ণা, অতীদার, পিত্ত, রক্তত্নষ্টি, বিষ-দোষ, ক্রিমি ও বিদর্প প্রশমক। মাত্রা—প॰ আনা।

यक्षिष्ठा।

মঞ্জিষ্ঠা বিকসা জিঙ্গী সমঙ্গা কালমেষিকা।
মণ্ডুকপর্ণী ভণ্ডীরী ভণ্ডী যোজনবল্ল্যপি ॥
রসায়ত্যরূপা কালা রক্তাঙ্গী রক্তযঞ্জিকা।
ভণ্ডীতকী চ গণ্ডীরী মঞ্চ্যা বস্তরঞ্জিনী ॥
মঞ্জিষ্ঠা মধুরা তিক্তা ক্যায়া স্বরবর্ণকৃৎ।
গুরুক্তফা বিষশ্লেশ্ব-শোথযোত্যক্ষিকর্ণকৃত্য্রক্তাতিসারকৃষ্ঠাস্র-বীসপ্রিণমেহসুৎ॥

(भाटेजकभाषकः ।

मिक्षे ।

পর্ব্যায়।—মঞ্জিষ্ঠা, বিক্সা, জিঙ্গী, সমঙ্গা, কালমেষিকা, মণ্ডুকপর্ণী, ভণ্ডীরী, ভণ্ডী, ষোজনবল্লী, রসায়নী, অরুণা, কালা, রক্তাঙ্গী, রক্তবৃষ্টিকা, ভণ্ডীতকী, গণ্ডীরী, মশ্বা ও বন্তুরঞ্জিনী, এইগুলি মঞ্জিষ্ঠার পর্য্যায়। দেশভেদে নামভেদ। —ইহাকে হিন্দুস্থানে গুজরাটে ও বোদারে মজীঠ, মহারাষ্ট্রে মঞ্জিষ্ঠ, তৈলঙ্গে মঞ্জিষ্ঠীঠী ও তাদ্রবল্পী, তামিলে মঞ্জিটি, আসামে মজাবী, ফারসীতে কুনাস এবং আরবীতে কুরহতু সিবগ উরুকুস্থ বাগীন বলে।
ইহার লাটিন নাম Rubia Cordifolia. কুবিদ্ধা কডিফোলিয়া। ইংরাজী Madder root

গুণ।—মঞ্জিষ্ঠা—মধুরতিক্তকবান্ধরদ, গুরু ও উঞ্চৰীর্য্য এবং স্থরবর্দ্ধক ও বর্ণকারক।

আময়িক প্রয়োগ।—মঞ্জিষ্ঠা ব্যবহারে বিষদোষ, শ্লেমা, শোথ, যোনিরোগ, নেত্র ও কর্ণরোগ, রক্তাতিসার, কুষ্ঠ, রক্ততৃষ্টি, বিদর্প, ত্রণ ও মেহ নাশ হয়। মাত্রা— / ত ই আনা।

কুসুন্তম্।

ভাৎ কুস্তম্ভং বহিংশিখং বন্তরঞ্জকমিতাপি।
কুস্তম্ভং মধুরং রুক্ষং বহিংকৃদ্ রোচনং মতম্ ॥
বিগা তাদোষশমনং কটুষ্ণং গুরু পিতলম্।
ক্রিমিহাদ্ বাতলং কুচ্ছ-রক্তপিত্তককাপহম্ ॥
কুস্তম্ভো বাতলো রুক্ষো বিদাহী কটুকঃ খুতঃ।
মূত্রকুচ্ছং কফং রক্ত-পিত্তকৈব বিনাশয়েৎ ॥
কুস্তম্ভপত্রং মধুরং নেত্রামুষ্ণং কটু খুতম্।
ভারিদীপ্তিকরক্ষাতি-রুচ্যং রুক্ষং গুরু খুতম্।
সরং পিত্তকরক্ষাহ্রং গুদুরোগকরং মতম্।
কফবিগা ত্রমেদানাং নাশনং পরমং মতম্ ॥
কুস্তম্ভবীদ্ধং মধুরং সিগ্ধং শীতং ক্ষায়কম্।
অব্ধ্যং গুরু চ প্রোক্তং ক্ষবাতাত্রপিত্তমুৎ।
বনলান্ধা দীপ্তিকরী পাকে কটী ক্ষাপহা ॥

(মাকৈকমাষক:)।

कूष्ट्रमभूग।

পর্য্যার।—কুহুন্ত, বহিশেশ ও বন্ধরঞ্জক এই তিনটা কুন্থমন্থলের পর্য্যার।
দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুছানে কন্থম (কর'), মহারাট্রেক্টাচেংফল, কর্ডরা, গুজরাটে কুন্থছা, করড় (কুন্থমানারী), কর্ণাটে কুন্থছা

তৈলকে লভূক, লকবলারমু, ফারসীতে গুলেমান্বর (তুথ্মকারশা), আরবীভে অথরীক, হবুল অন্কর বলে। ডাক্তারী নাম Safflower carthamus tinctorious. সাফ্লাওয়ার কার্থামস্ টিংটোরিয়স্।

গুণ।—কুত্মকুগ—মধুররদ, কক, অগ্রিকারক, কচিকর, মলমূত্রের দোষনার্ত্তক, কটু, উঞ্চবীর্থা, গুরু, পিত্তকর ও বায়ুজনক।

আমরিক প্রয়োগ।—ইহা ক্রিমি, মৃত্রক্চছ্র, রক্তপিত্ত ও কফনিবারক।
কুমুমফুলের গাছের গুণ।—ইহা বাতজনক, রুক্ষ, বিদাহী ও কটুরদ।
আমরিক প্রয়োগ।—মৃত্রকুছু, কফ ও রক্তপিত্তরোগে ইহা প্রয়োগ করিতে হয়।
কুমুমপত্রের গুণ ও আমরিক প্রয়োগ।—ইহা মধুরায়-কটুরদ, নেত্রের
হিতকর, উগুবীর্যা, অমিনীপ্রিকর, অভিশন্ন রোচক, রুক্ষ, গুরু, দারক, পিত্তকর
ও গুরুদেশজরোগকারক। ইহা কক্ষ, মল, মৃত্র ও মেদের নাশক।

কুমুমবীজের গুণ ও আময়িক প্রামোগ।—কুমুমবীজ—মধুরক্ষায়রস, স্লিগ্ধ, শীতবীর্গা, অর্থা ও ওর । ইহা কফ, বাত ও রক্তপিত্তরোগেঁ প্রবাজ্য।

বনকুত্বমফুলের গুণ ও আমন্ত্রিক প্রয়োগ।—বনকুত্বমফুল—অ্থিদীপ্তিকর, কটুবিপাক ও কফনাশক। ইহাদের প্রত্যেকের মাত্রা—৴৽ চই আনা।

লাকা, অলক্তকশ্চ।

লাক্ষা পলস্কষালক্তো যাবো বৃক্ষাময়ে। জতুঃ।
লাক্ষা বৰ্ণ্যা হিমা বল্যা মিশ্বা চ তুবরা লবুঃ॥
অনুষ্ঠা কফপিতাস্ত্র-হিক্কাকাসম্বরপ্রপূহ।
ব্রণোরংক্ষতবীসর্প-কুমিকুষ্ঠগদাপহা॥
অলক্তকো গুণৈস্তবদ্ বিশেষাদ্ ব্যঙ্গনাশনঃ।
অলক্তকো বংজারোধী রক্তপিতক্ষ্যাপহঃ॥
প্রদরশাপ্যতীসারং সরক্তং ক্ষপয়েদ্ ধ্রুবম্॥

নামান্তর।

পর্য্যার।--লাক্ষা, পলঙ্কধা, অলক্ত, ধাব, বৃক্ষামর ও জড়ু, এই শুলি লাক্ষার

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুছানে লাথ, লাহী, গুদ্ধরাটে ও মহারাষ্ট্রেলাথ, কর্ণাটে অরগু, তৈলঙ্গে লন্ত ক ও লাকা, আসামে লা, লাহা, ফারসীতে লাক,

লা ও আল্ডা।

জারবীতে লুক্ ধোত্রল লাথ লুক্মস্বল বলে। ইহার ডাক্তারী নাম Shell Lac. দেল ল্যাক্।

গুণ।—লা—বর্ণকর, শীতল, বলবর্দ্ধক, স্লিগ্ধ, কষার, লঘু ও অমুষ্ণ।
আময়িক প্ররোগ।—ইহা ব্যবহারে কফ, রক্তপিত্ত, বিশ্বনীশ্ব, জর, ব্রণ,
উরক্তে, বীদর্প, ক্রিমি ও কুষ্ঠরোগ বিনষ্ট হয়।

অলক্তকের গুণাদি।—অলক্তকও লাকাসদৃশ গুণযুক্ত, বিশেষতঃ ইহা ব্যঙ্গ (মেচেতা), রক্তপিত্ত, ক্ষম, রক্তপ্রদর ও রক্তাতীসার নাশক এবং রক্তোরোধক।

হরিদ্রা।

হরিদ্রা কাঞ্চনী পীতা নিশাখ্যা বরবর্ণিনী।
ক্রিমিন্নী হলদী যোষিৎ-প্রিয়া হরবিলাসিনী।
হরিদ্রা কটুকা তিক্তা দেহবর্ণবিধায়িকা।
উষ্ণা রুক্ষা শোধনী চ দ্রীণাস্ত ভূষণং মতা।
কফং বাতং রক্তদোষং কুঠং কণ্ডুং প্রমেহকম্।
হুগ্দোষঞ্চ ত্রণং শোখং পাণ্ডুরোগং ক্রিমান্ বিষম্।
পীনসঞ্চারুচিং পিত্রমপচীকৈব নাশয়েৎ॥

(মাত্রা--- অর্দ্ধতোলকম্)।

হরিদ্রা।

পর্য্যায়।—হরিদ্রা, কাঞ্চনী, পীতা, বরবর্ণিনী, ক্রিমিন্নী, হলদী, যোষিৎপ্রিন্না ও হরবিলাসিনী এইগুলি এবং রাত্তিবাচক সমস্ত শব্দ হরিদ্রার নাম।

দেশভেদে নামভেদ। —ইহাকে হিন্দুস্থানে হন্দী ও হল্দী, মহারাষ্ট্রে হলদি, হল্লদ, কর্ণাটে অরসিন, তৈলঙ্গে পাশুপু, দান্দিশাত্যে হলদ, গুজরাটে হলদর ও আসামে হালদি বলে। ফারসী নাম জ্বনচোব, আরবী নাম উকুকুস্ফ্ফর। ভাক্তারী নাম Curcuma Longa. করকিউমা লঙ্গা। ইংরাজী নাম Turmeric.

গুণ।—হরিদ্রা—কটুতিক্তরস, দেছের বর্ণকারক, উষ্ণবীর্য্য, রুক্ষ, শোধন ও ন্ত্রীলোকের ভূষণ।

আমরিক প্ররোগ।—কম্বন্ধ ও বাতজ দোব, রক্তনৃষ্টি, কণ্ড়, কুঠ, প্রমেহ, ব্রুগ্রেলাব, ব্রণ, শোধ, পাণ্ডুরোগ, ক্রিমি, বিষদোব, পীনস, অরুচি, পিত্ত ও অপচী রোগে ইহা প্ররোগ করিতে হয়। মাত্রা—আধতোলা।

আয়গন্ধিহরিদ্রা।

আন্তনান্দ্রী হরিদ্রা তু তিক্তা চায়া রুচিপ্রদা।
লঘ্যাগ্রিদীপনী চোফা তুবরা চ সরা মতা ।
কফকোগ্রেত্রণং কাসং খাসং হিকাং জ্বং তথা।
মুখরোগং রক্তদোষং বাতং শুলঞ্চ নাশয়েৎ ।

মাত্রা---এক মাধকঃ।

আম-আদা।

দেশভেদে নামভেদ।— আম আদাকে হিন্দীতে আম্বীয়াহলদী, কপূরহলদী, গুজরাটে আম্বাহলদর, কর্ণাটে হুলী অরসিন্, তৈলকে কারুপাত্তপু, মহারাষ্ট্রে আম্বেহলদ বলে। ইংরাজী নাম Mangojinger.

গুণ।—ইহা তিক্তান্নক্ষায়র্ন, ক্রিপ্রান, লবু, অন্নিদীপক, উঞ্ব^{ীপ্}র পারক।

আময়িক প্রয়োগ।—কফ, উগ্রবণ, কাদ, খাদ, হিক্কা, জর, মুধরোগ, র*ক্তা*েষ, বায়ু ও শূল রোগ নাশার্থ আমআদা প্রয়োগ করিতে হয়। মাত্রা—৵০ আনা।

বনহরিদ্রা।

আরণ্যকহরিদ্রা তু কটুকা মধুরা মতা।

রুচ্যাগ্রিদীপনী ভিক্তা কুষ্ঠবাতাদিদোষনুৎ।

রক্তদোষং বিষং শ্বাসং কাসং হিক্কাঞ্চ নাশয়েৎ।

মাত্রা—একমানকঃ।

বনহরিদ্রা।

পেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে জংলী হল্দী, মহারাষ্ট্রে শোলী, রানহল্লদ ও অড়িবিষকা, কোঙ্কণে অরিসিন, তৈলঙ্গে অড়বিপগুপু, বোম্বায়ে রাণ হলদ ও কাচোরা, তামিলে কস্তুরিমঞ্ল ও আসামে কেটুরী বলে। ইহার ডাক্তারী নাম Wild Turmeric. ওশ্বাইল্ড টার্মারিক।

গুণ।—ইহা কটুতিক্তমধুররদ, কৃচিকারক ও অধিদীপক।
আময়িক প্রয়োগ।—কুষ্ঠ, বাতাদি ত্রিদোষ, রক্তছ্টি, বিষদোষ, খাদ, কাদ
ও হিকা নাশার্থ ইহা প্রয়োজ্য। মাত্রা—৵• ছই আনা।

[🌞] শোলিকা কটুকা গৌল্যা স্বচ্যা ডিক্তাগ্নিদীপনী। রা. নি।

কপুরহরিদ্রা।

কপূরনান্নী চ নিশা শীতা তিক্তা চ বাতশা। স্বাদী ব্য্যা মধুরসা কণ্ডুপিত্তবিনাশিনী ॥

(মাত্রা---একমাষকঃ)।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে কর্পুরহল্দী ও তৈলকে কর্পুর হরিজমনে বস্তবিশেষ বলে।

গুণ।—ইহা শীতবীধ্য, মধুরতিক্তরস, মধুরবিপাক, বাতজনক ও ব্ধ্য।
আমদ্বিক প্রয়োগ।—ইহা কণ্ণ ও পিত্তবিনাশক। মাত্রা—৵৽ হই আনা।

দারুহরিদ্রা।

দাৰবী দারহুরিদ্রা চ পর্জ্জন্যা পর্ক্জনীতি চ।
কটক্ষটেরী পীতা চ ভবেৎ সৈব পচম্পচা ॥
সৈব কালীয়কঃ প্রোক্তন্তথা কালেয়কোহপি চ।
পীতদ্রুম্ন হরিদ্রুম্ন পীতদার কপীতকম্ ॥
দারবী নিশাগুণা কিন্তু নেত্রকর্ণান্ডরোগমুৎ ॥ ॥

(মাত্রা--- ৬ রক্তিকাঃ)।

দারুহরিদ্রা।

পর্য্যার :—দার্কী, দারুহরিক্সা, পর্জ্জনী, কটম্বটেরী, পীতা, পচম্পচা, কালীয়ক, কালেয়ক, পীতক্র, হরিজ্ঞ, পীতদারু ও কপীতক এইগুলি দারুহরিদ্রার নামাস্তর।

দেশভেদে নামভেদ। ইহাকে হিলুস্থানে ও দাক্ষিণাত্যে দারুহল্দী, জাবকে-হল্দী, কর্ণাটে মরনরিসিন, তৈলক্ষে মনিপস্থপু, তামিলে মরমঞ্জিল, মহারাষ্ট্রে দারুহল্লদ, গুভরাটে দারুহলদর, ফারসীতে দারচোব, আরবীতে দারহলদ বলে। ডাক্তারী নাম Cascinium fenestratum. ক্যাসিনিয়ম ফেনেস্ট্রেট্ন।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—দারুহীরদ্রা—সাধারণ হরিদ্রার স্থায় গুণকারক। অধিকস্ত ইহা নেত্রবোগ, কর্ণরোগ ও মুখরোগ বিনাশক। মাত্রা—৴৽ এক আনা।

তিকা দাসংবিদ্যা তুকট্কা ব্রণনেংমুৎ।
 কঙ্বিসপ্রগ্লোং-বিষক্ণীক্লিলোবলা। রা, নি।

হরীভক্যাদিবর্গ:।

त्रमाञ्जनम्।

দাববীকাথসমং ক্ষীরং পাদং প্রক্রা যদা ঘনম্।
তদা রসাঞ্জনাখ্যং তৎ নেত্রয়োঃ প্রমং হিতম্ ॥
রসাঞ্জনং তাক্ষ্যশৈলং রসগর্ভক তাক্ষ্যজন্।
রসাঞ্জনং কটু শ্লেম-বিষনেত্রবিকারমুৎ।
উষ্ণং রসায়নং তিক্তং ছেদনং ত্রণদোষহৃৎ ॥

্ (মাত্রা—একমাধক:)।

বসাঞ্জন। / --

উৎপত্তি।—দারুহরিদ্রার কাথ ও হ্রন্ধ সমভাগে একত্র পাক করিরা পাদাবশেষ থাকিতে নামাইলে সেই ঘনীভূত দ্রব্যকে রদান্ত্রন কহে।

পর্য্যায়।—রসাঞ্জন, তাক্ষ্টশেল, রসগর্ভ ও তাক্ষ্যজ এই গুলি রসাঞ্জনের পর্য্যায় শক্।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে রসোৎ, গুজরাটে রসবতী, তৈগক্ষে রসাঞ্জনমূ, আরবীতে হুজুজ এবং সর্বাত্ত রসাঞ্জন বলে। ডাক্তারী নাম Extract of Indian Berbery. Axtracum Berberis.

গুণ।—রসাঞ্জন—নেত্রের পরম হিতকারক, কটুতিক্তরস, উষ্ণ, রসায়ন, ছেদন ও এশদোষহারক।

আমর্থিক প্ররোগ।—ইহা শ্লেমা, বিষদোষ ও নেত্রবিকার নিবারক। মাত্রা— ৵• হুই আনা।

বাকুচী।

অবস্তুজো বাকুটী স্থাৎ সোমরাজী স্থপর্ণিকা।
শশিলেখা কৃষ্ণফলা সেমা পৃতিফলীতি চ।
সোমবল্লী কালমেধী কুষ্ঠন্নী চ প্রকীর্ত্তিতা ॥
বাকুটী মধুরা ভিক্তা কটুপাকা রসায়নী।
বিষ্টান্তক্ষিমা রুচ্যা সরা শ্লেমান্রপিত্তনুৎ।
রুক্ষা হুদ্যা খাসকুষ্ঠ-মেহন্তরক্রিমিপ্রণুৎ ॥
তৎফলং পিতলং কুষ্ঠ-কফানিলহরং কটু।
কেশ্যং স্বচ্যং বিমিখাস-কাসশোধামপাণ্ডুম্বৎ ॥

(माळा--> मावकः)।

সোমরাজী। (হাকুচ বীজ)।

পর্য্যার।—অবন্ধজ, বাকুচী, শোমরাজী, স্থার্ণিকা, শশিলেখা, ক্লফফণা, সোমা, পুতিফলী, সোমরালী, কালমেধা ও কুঠারী, এই গুলি সোমরাজীর নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুছানে বায়চী বাব্চী বকুচী ও কানিবে জিবোরিত, মহারাট্রে বাবচী, বাউচী, কণাটে বাউচিগে, বোধায়ে বাম্বচী, গুজরাটে বাবচী, বাবচীনাবী, তামিলে বোগিবিউনু, তৈলঙ্গে তিপ্পতোগে ও নেলবয়লিয়ে বলে। ইহার ডাক্তারী নাম Serratula anthelmintica. সিরাট্লা এনথেলমিনটিকা।

গুণ।—সোমরাজী—মধুবতিক্তরদ, কটুবিপাক, রসায়ন, বিষ্টস্কনাশক, শীতল, কচিকারক, সারক, রুক্ষ ও হৃত।

আমিরিক প্রয়োগ।—ইহা শ্লেয়া, রক্তপিত্ত, খাস, কুন্ঠ, মেহ, জ্বর ও ক্রিমি নাশক।

গুণ।—নোমরাজীবীজ—পিত্তবর্দ্ধক, কটুরস, কেশের হিতকর ও স্বকের উপকারক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কুষ্ঠ, কফ, বায়ু, বমি, খাস, কাস, শোথ, আম ও পা গুরোগ প্রশানক। মাত্রা—প ০ ছই আনা।

বাকুটীভেদঃ।

খিত্রারিবাকুচীভেদঃ কুন্ঠদোষত্রয়াশ্র**জি**ৎ : বাতরক্তথরো লেপাৎ সিগ্নখিত্রবিনাশনঃ॥

বৃচ্কীদানা।

পর্য্যায়।—খিতারি ও বাকুচীভেন, এই ছুইটী বুচ্কীদানার পর্য্যায়।
গুপাদি।—বুচ্কীদানা তিদোবনাশক। ইহা কুন্ঠ, রক্তদোষ ও
বাতরক্ত রোগে ব্যবহার্য্য। ইহার প্রলেপ দারা দিয় ও খিত্ররোগ নিবারিভ
হইরা থাকে।

পাটলা।

পাটলা পিচ্ছিলা প্রোক্তা সা স্নিগ্ধা কাসবারিণী। শিশ্মযোক্তোর্হরেদ্ দাংং ত্রণদাহনিবারণী॥

বিহিদানা।

পর্য্যায়।—পাটলা ও পিচ্ছিলা, এই ছুইটা বিহিনানার পর্যায়।
গুপাদি।—বিহিনান —িশ্বিয়, কাসন্ন, মেচ্ ও যোনির দাহ নিবারক।
ক্তিস্থানের জালা নিবারণার্থ ইহার স্থানিক প্রয়োগ করা যায়।

ठक्रमर्फ्ड।

চক্রমর্দ্ধঃ প্রপুরাটো দক্রন্থো মেবলোচনঃ।
পদ্মাটঃ স্থাদেওগজশক্রী পুরাট ইতাপি ॥
চক্রমর্দ্দো লঘুঃ স্বাদূ রুক্ষঃ পিতানিলাপহঃ।
হয়োকঃ ক্রমন্থাস-কুঠদক্রক্রিমীন্ হরেও॥
হস্ত্যাফঃ তৎকলং কুঠ-কঙুদক্রবিধানিলান্।
গুলাকাসক্রিমিশাস-নাশনং কটুকং স্মৃত্ম্ ॥

(ফুলফ্রান্স মাত্রা--- একমাষক:);

চাকুন্দে। এড়াঞ্চি। চাটকাটা।

পর্যায়।—চক্রমন্দ, প্রপুয়াট, দক্রন্ন, মেষলোচন, পদ্মাট, এড়গন্ধ, চক্রী ও পুরাট, এইগুলি চাকুন্দের নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিলুস্থানে চক্বড়, পবাড ও পমাড়, মহারাষ্ট্রে তরবটা ও টাংকাল্লাভরোটা, কর্ণাটে চে, গুজরাটে কুবাধিয়ো, তৈলক্ষে তাংট্যমু ও কারসীতে সঞ্জীন বোয়া বলে। ইহার লাটিন নাম Cassiatora কাসিয়াটোরা।

গুণ।—চাকুন্দে—লঘু, স্বাহ্ন, রুক্ষ, স্বস্থ ও হিম। আময়িক প্রয়োগ।—ইহা পিন্ত, বায়ু, কফ, শ্বাস, কুন্ঠ, দক্র ও ক্রিমিনাশক। গুণ।—চক্রমর্দ্দের ফল—উষ্ণবীর্ঘ্য ও কটুরস।

আমন্নিক প্রয়োগ।—ইহা কুষ্ঠ, কণ্ডু, দক্র, বিষদোষ, বারু, গুল্ম, কাস, ক্রিমি ও থাস নিবারক। মাত্রা—৵৽ হই আনা।

কাপমর্দ্দঃ

কাসমর্দ্দোহরিমর্দশ্চ কাসারিঃ কর্কশস্তথা। কাসমর্দ্দদলং রুচ্যং বৃষ্যং কাসবিধাস্রত্মুৎ ॥

মধুরং কফবাতন্নং পাচনং কণ্ঠশোধনম্। বিশেষতঃ কাদহবং পিতন্নং গ্রাহকং লগু । কাদকান্তন্দে।

পর্য্যায়।—কাসমর্দ, অরিমর্দ, কাসারি ্ও কর্কশ এই গুলি কালকাপ্তন্দের পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে কসৌদী ও কাদিংদা, মহারাষ্ট্রেরানকাদবিন্দা, কর্ণাটে কাদবদীফরত্লকশাদ, গুল্পরাটে কাদোংদরী জঙ্গলী এবং তৈলঙ্গে গুরপুতাঢ়াং, কাদবিন্দটেটু বলে। ডাক্তারী নাম Cassia Sophora, কাদিয়া সোফারান

গুণ ও আমরিক প্রায়োগ।—কাশকার্দের পাত।—রুচিজনক, ব্যা, মধুররস, পাচক ও কণ্ঠশোধক এবং বিষদোষ, রক্তহৃষ্টি, কফ ও বায়ু নাশক। বিশেষতঃ ইহা মলসংগ্রাহক, লঘুপাক, কাদল্ল ও পিত্রষ্টিনিবারক।

অতিবিষা।

বিষা ত্বতিবিষা বিশ্বা শৃঙ্গী প্রতিবিষারুণা।
শুক্লকন্দা চোপবিষা ভঙ্গুরা ঘুণবল্লভা ॥
বিষা সোফা কটুস্তিক্তা পাচনী দীপনী হরেং।
কফপিত্তাতিসারাম-বিষকাসবমিক্রিমীন্ ॥ *

(অস্তান্তচো মাত্রা—একমাধকঃ)।

আতইচ।

পর্য্যায়।—বিষা, অতিবিষা, বিশ্বা, শৃঙ্গী, প্রতিবিষা, অরুণা, শুরুকন্দা, উপবিষা, ভঙ্গুরা ও ঘূণবল্লভা, এই সকল অতিবিষার প্রাসিদ্ধ নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুৠনে অতীস, মহারাষ্ট্রে অতিবিষ, গুলুরাটে অতলসনীকলী, কর্ণাটে অতীবিষা, তৈলঙ্গে অতিবাসা ও অতিবসচেট্র বলে। ডাক্তারী নাম Aconitum Heterophyllum. একোনাইটম হেটার্ফিলম্।

ত্ত্ব। - অতিবিধা - উষ্ণবীৰ্য্য, কটুতিক্ৰরদ, পাচক, ক্লামিনীপক।

আমর্থিক প্রয়োগ।—ইহা কফ, পিত্ত, অভিসার, আমদোষ, বিষ, কাস. বমি ও ক্রিমিবিনাশক। মাত্রা—৵০ আনা।

শতিবিধা তিথা জেঃ। গুলা কুকা তথালণা।
 রসবীধ্যবিপাকের নির্কিবেব গুণাধিকা। রা, নি।

लाधः পष्टिकात्लाध्यः ।

লোধস্থিন্থস্থিরীটশ্চ শাবরো গালবস্তথা।
বিতীয়ঃ পট্টিকালোধ্য ক্রমুকঃ স্থূলবল্ধলঃ ॥
জীর্ণপত্রো বৃহৎপত্রঃ পট্টী লাক্ষাপ্রসাদনঃ ॥
লোধ্যে গ্রাহী লযুঃ শীতশ্চক্ষুষ্যঃ কফপিত্তমূৎ।
ক্ষায়ো রক্তপিত্যাস্থ্য,-দ্বরাতীসারশোধহৃৎ ॥ «

(মাত্রা-একমাষকঃ)।

লোধ ও পটিয়া লোধ (রক্তলোধ)।

পর্য্যার।-- লোধ, তিন্ধ, তিরীট, শাবর ও গালব এই ক্রিক্রটী লোধের প্রাসিক্ষ নাম।

পর্য্যায়।—পট্টিকালোধ, ক্রমুক, স্থলবন্ধল, জীর্ণপত্ত, বৃহংপত্ত, পট্টী ও লাক্ষাপ্রসাদন এই কয়েকটি পট্টিয়ালোধের প্রসিদ্ধ নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে লোধ, পঠানী লোধ, তৈলকে তেল্ললোছগচেটুগ, মহারাষ্ট্রেও কর্ণাটে লোধ, গুর্জ্জরে লোদর, পঠানী লোদর বলে। আরবী নাম মৃগাম্। ইহার ডাক্লারী নাম Symplocos racemosa. দিম্প্লোকস রেসমোশা।

গুণ।—লোধ—ধারক, লথু, শীতবীর্য্য, চক্ষুর হিতকর ও কধাররস।
আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কফ, পিত্ত, রক্তপিত্ত, রক্তদোষ, জ্বর, অতীদার ও
শোধবিনাশক। মাত্রা—প্ত আনা।

লক্ষ্বঃ।



লশুনস্ত রসোনঃ স্থাতুগ্রগদ্ধো মহৌষধন্।
আরিটো শ্লেচ্ছকন্দট যবনেটো রসোনকঃ ॥
পঞ্চভিদ্র রসৈযুক্তা রসেনামেন বর্জ্জিতঃ।
তন্মাদ্রসোন ইত্যুক্তো দ্রব্যাণাং গুণবেদিভিঃ ॥
কটুকশ্চাপি মূলেমু ভিক্তং পত্রেমু সংস্থিতন্।
নালে ক্যায় উদ্দিটো নালাগ্রে লবণঃ স্মৃতঃ ॥

 বীজে তু মধুরঃ প্রোক্তো রসস্তদ্গুণবেদিভিঃ।
রসোনো রংহণো রুষ্যঃ সিধ্বোফঃ পাচনঃ সরঃ ।
রসে পাকে চ কটুকস্তীক্ষো মধুরকো মতঃ।
ভগ্রসন্ধানকুৎ কঠো গুরুঃ পিত্তাপ্রবৃদ্ধিদঃ।
বলবর্ণকরো মেধা-হিতো নেক্রো রসায়নঃ ॥
হাদ্রোগজীর্ণজ্বরুক্ষিশূল-বিবন্ধগুল্মারুচিকাসশোফান্।
হুনামকুষ্ঠানলসাদজন্তু-সমীরণশাসকফাংশ্চ হস্তি ।
মতঃ মাংসং তথামঞ্চ হিতং লশুনসেবিনাম্ ॥
বায়ামমাতপং রোষমতিনীরং পয়ো গুড়ম্।
রসোরমন্ত্রর্ পুরুষস্তাজেদেতান্ নিরন্তরম্ ॥

(মাত্রা—অর্দ্ধতোলকঃ।)

লগুন।

পর্য্যায়।—লণ্ডন, রসোন, উগ্রগন্ধ, মহৌষধ, অরিষ্ট, শ্রেচ্ছকন্দ, যবনেষ্ট ও রসোনক, এই কংগ্রুটি রশুনের প্রসিদ্ধ নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুখানে লগুন, লহশণ, কা পাংদরীলস্বন, কণাটে বিলিয়বেল্ল্লি, তৈলঙ্গে তেল্লাউলিগাণ্ডা, তামিলে বল্লইপাণ্ড, আসামে নহক, গুজরাটে লসণ, ফারসীতে সীক্র ও আরবীতে সম ইক্স্পিয়্ন স্থমল হৈয়ার বলে। ইংরাজীতে Garlic root.

রস ও রসের স্থান। রস্থন—মধুর, লবণ, তিক্ত, কটু ও কষার এই পঞ্চ রসসূক্ত। ছর রসের মধ্যে কেবল ইহা অন্তরস-বিহীন; অতএব একটা রসে উন.(হীন) বলিরা দ্রব্যগুপবিৎ পণ্ডিতগণ ইহাকে রসোন নামে অভিহিত করিয়াছেন। রসোনের মূলে কটু রস, পত্তে তিক্ত রস, নালে কষার রস, নালের অগ্রভাগে লবণ রস এবং বীজে মধুর রস আছে।

গুণ।—রত্তন—পুষ্টিকর, শুক্রবর্দ্ধক, স্লিগ্ধ, উষ্ণবীর্ধ্য, পাচক, সারক, কটুমধুররদ, কটুবিপাক, তীক্ষবীর্ধ্য, ভগ্নদন্ধানকারক, কঠপোধক, গুরু এবং পিত্ত ও রক্তবর্দ্ধক, বলকর, বর্ণপ্রদাদক, মেধাজনক, চক্ষুর হিত্তকারক ও রদায়ন।

আমন্থিক প্রয়োগ।—ইহা হুদ্রোগ, জীর্ণজ্বর, কুক্ষিণুল, মলবিবন্ধ, গুলা, অকচি, কাস, শোখ, অর্শ:, কুঠ, অগ্নিমান্দ্য, ক্রিমি, বায়ু, শ্বাস ও কফনাশক।

রদোনসেবির পথ্যাপথ্য।—রসোনসেবী ব্যক্তির পক্ষে মন্ত মাংস এবং ভারদ্রব্য হিতহানক। ব্যায়াম, রৌদ্র, ক্রোধ, অধিক জল, তথ্ন ও গুড় এই সুকল

রসোনভোজি-ব্যক্তির পক্ষে অহিতকর, স্বতরাং উহা পরিত্যাজ্য। মাত্রা — ॥০ তোলা।

পলাণ্ডঃ।

পলাণ্ড্র্যবনেষ্ট•চ ত্র্সক্ষো মুখদূষকঃ। পলাণ্ডুস্ত বুধৈজ্বে য়ো রসোনসনৃশো গুণিঃ॥ স্বাত্তঃ পাকে রসেহনুষ্ণঃ কফকৃষাতিপিত্তলঃ। হরতে কেবলং বাতং বলবীর্য্যকরো গুরুঃ॥ *

্ **শাতা—অন্ধতোলকঃ**)।

পেয়াজ্

পর্য্যায়।—পলাপু, যবনেষ্ট, হর্গন্ধ ও মুখদ্যক, এইগুলি পেরাজের প্রসিদ্ধ নাম। দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দ্থানে পিরাজ বা পিয়জ, প্যাজ, মহারাষ্ট্রে কান্দা, কর্ণাটে লোহিরী উল্লি, কেম্পিন উল্লি, তৈলঙ্গে নীকল্লিচেট্রু, নীরউলী, তামিলে বেঞ্জয়ম, বোম্বারে কান্দ, পারস্তে ব্লিগড্ডুলু, গুজরাটে ডুংগলী, আসামে পিয়াজ, ফারসীতে প্যাজ, আরবীতে বসল্ বলে। ইহার ল্যাটিন নাম Allium sepa. ডাক্তারী নাম Onion, ফ্রেঞ্চ নাম Ognun.

গুণ।—পলাণ্ডু—রসোনের স্থায় গুণ্যুক্ত; বিশেষতঃ ইহা মধুররস, মধুর-বিপাক, অত্থেষবীর্য্য, কফকারক, নাভিপিত্তজনক, বলকারক, বীর্য্যবর্দ্ধক ও গুরু। আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কেবল বায়ুনাশক। মাত্রা—॥০ তোলা।

ভল্লাতক্য।

ভলাতকং ত্রিষু প্রোক্তমরুক্ষোহরুক্ষরোহগ্নিকঃ।
তথৈবাগ্নিমুখী ভলী বীরবৃক্ষশ্চ শোফকুৎ ॥
ভলাতকফলং পকং স্বাগ্নপাকরসং লঘু।
কষায়ং পাচনং স্নিশ্বং তীক্ষোঞ্চং ছেদি ভেদনম্ ॥
মেধ্যং বহ্নিকরং হস্তি কফবাতত্রণোদরম্।
কুষ্ঠার্শো গ্রহণীগুল্ম-শোফানাহত্ত্বক্রিমীন্ ॥

পলাপু: কটুকো বলাঃ কফপিত্তহরো গুরু:। ব্রান্ড রোচনঃ বিজো বাজিগোববিনাশন:। রা, নি তদাক্ষা মধুরো রব্যো রংহণো বাতপিত্তহা।
রস্তমারুকরং স্বাত্ত পিতত্ত্বং কেশ্যমগ্রিকৃৎ ॥
ভল্লাতকঃ ক্ষায়োক্ষঃ শুক্রলো মধুরো লঘুঃ।
বাতক্রেন্মোদরানাহ-কুষ্ঠার্শো এহণীগদান্।
হস্তি গুলাজর্মিত্র-বহ্নিমান্দ্যক্রিমিত্রণান্॥
*

(মাত্রা—৪ রক্তিকাঃ)।

ভেলা।

্র্যার।—ভল্লাতক শব্দ তিন গিঙ্গেই ব্যবহৃত হয়। অরুক, অরুকর, অগ্নিক, অগ্নিস্থী, ভল্লী, বীরবৃক্ষ ও শোফরুৎ এই কয়েকটী ভল্লাতকের নামান্তর।

দেশভেদে নামভেদ।—ভেলার নাম হিন্দীতে ভিলাবা, মহারাষ্ট্রীয় ভাষায় বিববা বিববা, বিবে ; গুজরাটে ভিলামাং, কর্ণাটে কেরবীজ, তৈলঙ্গী ভাষায় জিড়িটেটু, নাল্লাজীড়ী বা জিড়িবিটু,লু, উৎকল ভাষায় ভল্লিপ, বোশ্বায়ে বিব্ভ, ভামিলে শনকোট্রই, দাক্ষিণাত্যে ভিলবনা, আসামে ভলাগুটী, ফারসীতে ভিলাহর ও আরবীতে হবুলকর বলে। ইহার ডাক্তারী নাম The marking nut tree, দি মার্কিং নট্টী। ল্যাটিন Semecarpus anacardium.

গুণ।—ভঙ্গাতকের পাকাফল—মধুরবিপাক, লঘু, মধুরকধাররস, পাচক, স্নিগ্ধ, তীক্ষ, উষ্ণবীধ্য, ছেদী, ভেদক, মেধাজনক ও অগ্নিকারক।

আমন্ত্রিক প্ররোগ।—ইহা কফ, বারু, ব্রণ, উদর, কুষ্ঠ, অর্শ:, গ্রহণীরোগ, গুলা, শোথ, আনাহ, জর ও ক্রিমি বিনাশক।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ভন্ন।তকমজ্ঞা—মধুররদ, গুক্রবর্দ্ধক, পুষ্টিকারক এবং ইহা বায়ু ও পিত্তনাশক; ভন্নাতকবৃষ্ট—মধুররদ, পিত্তম, চুলের উপকারক এবং অধিবর্দ্ধক।

গুণ।—ভল্লাতক—ক্ষায়মধুর-রদ, উষ্ণবীর্য্য, শুক্রবন্ধক ও লঘু।
আমশ্লিক প্রশ্নোগ।—ইহা বায়ু, শ্লেম্মা, উদর, আনাহ, কুন্ঠ, অর্ণঃ, গ্রহণীরোগ,
শুলা, জর, শ্বিত্র, অগ্নিমান্য্য, ক্রিমি ও এণনাশক। মাত্রা—চারি রতি।

নদীভল্লাতক্য।

ব্যাক্ষঃ স্থাদ্ গোজনকো নদীভল্লাতকঃ স্মৃতঃ।
ব্যাক্ষপ্ত ভবেৎ তিক্তঃ কষায়ো মধুরো হিমঃ।
সংগ্রাহী বাতলো ব্রণ্যঃ কফরক্তাদিপিত্তহা॥
পর্য্যায়।—ব্যাক্ষ, গোজনক ও নদীভল্লাতক এইগুলি একপর্য্যায়ক শব্দ।
গুণ ও আমন্ত্রিক প্রশ্নোগ।—নদীভল্লাতক—তিক্তক্ষান্তমধুর রস, শীতবীর্য্য,
সংগ্রাহী, বাতবর্দ্ধক, ব্রশ্বহিতকর, কফন্ত, রক্তন্নষ্টি ও পিভচ্নটি নাশক।

শীতবীজম্।

শীতবীজং শৈশিরিকং শৈত্যবীজক গছতে।
মূত্রলং শীতবীজং স্থাচুষ্ণবাতনিবারণম্।
বস্তিসংশোধনং প্রোক্তং শুক্রমেহনিবারণম্।
আবানাপহরঞ্চাস্য যোজ্যঃ শীতক্ষায়কঃ দ

न्नेनव् खन।

পর্যায়।—শীতবীজ, শৈশিরিক ও শৈত্যবীজ, এইগুলি ঈশব্ গুলের পর্যায়।
গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ঈশব্ গুল-—মূত্রকারক, বল্ডিসংশোধক ও
উদরাগ্মান-নাশক। ইহা দারা উষ্ণবাত ও শুক্রমেহ নট হয়। ইহার শীতক্ষায়
প্রয়োগ করিতে হয়।

ভঙ্গা।

ভঙ্গা গঞ্জা মাতুলানী মাদিনী বিজয়া জয়া।
ভঙ্গা কফহরী তিক্তা গ্রাহিণী পাচনী লবুং ॥
তীক্ষোফা পিতলা মোহ-মদবাশ্বহিবদ্ধিনী।
মদনোদ্দীপনী নিদ্রা-জননী হর্ষদায়িনী ॥
ধনুংস্তম্ভং জলতাসং বিসূচীক মদাত্যয়ম্।
প্রবৃত্তিং রজসো বহবাং হস্তাপত্যপ্রসৃতিকৃৎ ॥

(মাত্রা—ঃ রক্তিকাঃ)।

সিদ্ধি।

পর্য্যায়।—ভঙ্গা, গঞা, মাতুলানী, মাদিনী, বিজয়া ও জয়া, এই করেকটা সিদ্ধির পর্য্যায়। দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুখানে ভাঙ, ভংগ, গাঞ্জা, মহারাষ্ট্রে ভাঙ্গ, গাঞ্জা, গুজরাটে ভাংগা, গাঞ্জা, চরদ, আদামে ঘোটা, ব্রহ্মদেশে বিন, ফারদীতে কিল্লাবিষ বংকুলখ্যাল শবনবঙ্গ, আরবীতে কিল্লবকেন, বুর্বারংক ক্রন্তবক্ত ও তৈলঙ্গে জনপরিত্বু গাঞ্জাই বলে। ইহার ডাক্তারী নাম Cannabis Indica. ক্যানাবিষ ইণ্ডিকা। লাটিন Cannabis Sativa.

গুণ।—সিদ্ধি—তিজ্ঞরস, ধারক, পাচক, শঘু, তীক্ষ্ণ, উষ্ণবীর্য্য, পিত্তবৰ্দ্ধক, বোহজনক, মদকারক, স্বর ও অগ্নিবৰ্দ্ধক, কামোদ্দীপক, নিদ্রাজনক ও স্থানন্দদারক।

`আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কফ, ধহুঃস্তম্ত, জলত্রাদ, বিস্ফুটী, মদাত্যয়, অধিক রক্তপ্রাব ও প্রদ্ববাধা নিবারক। মাত্রা—৪ রতি।

সংবিদামঞ্জরী।

সংবিদীমঞ্জরী চোগ্রা মাদিনী হর্ষিণী তথা।
আয়েয়ী হর্ষিণী বল্যা মন্মথোদ্দীপনী চ সা ॥

নিদ্রাসংজননী গর্ভ-পাতিনী চ বিকাশিনী।
বেদনাক্ষেপহরণী জ্বেয়া চ মদকারিণী ॥

শুশুগালাদিদংশোখং তোয়াতৃক্কং নিবারয়েৎ।
বাছায়ামান্তরায়ামো বিসূচীমপি দারুণাম্॥
মদাত্যয়ং মহাঘোরং শূলকৈবায়পিত্তকম্।

অয়িমান্দ্যং হরেচ্চাপি রংজাহত্রমতিসংক্রতম্॥

জেয়শ্চ সংবিদাসারো হর্ষিণীসদৃশো গুণৈঃ।
তথা চু হর্ষিণীস্থানে বোজয়েদেনমেব চ॥

গাঁজা ও চরস।

প্র্যায়।—সংবিদামপ্ররী, উগ্রা, মাদিনী ও হর্ষিণী, এইগুলি গাঁজার সংস্কৃত নাম।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—গাজা—আগ্নেয়, হর্বজনক, বলকারক, কামোন্দীপক, নিদ্রাকারক, গর্ভপাতক, বিকাশী, বেদনা ও আক্ষেপ নাশক এবং মাদক। বাহায়াম, অন্তরায়াম, বিস্তিকা, মদাত্যম, শুল, অম্লপিন্ত, অগ্নিমাল্য, অভিপ্রবৃত্ত ঋতুশোণিত এবং কুকুর ও শৃগালাদির দংশনজনিত জলাতঃ নিবারণার্থ ইহা প্ৰয়োগ করা যার।

চরদ।—গাঁজার দারকে (আঠা) চরদ বলে। ইহার গুণ গাঁজার স্তায়।

খাখসঃ।

তিলভেদঃ খদতিলঃ খাখদশ্চাপি স স্মৃতঃ। चार थाथमकरलाहुङः तकनः भीठनः नघु ॥ গ্রাহি ডিক্তং ক্যায়ঞ্চ বাতকুৎ ক্ফকাসহৃৎ। ধাতৃনাং শোষকং রুক্ষং মদকৃদ্ বাগ্বিবর্দ্ধনম্। মুন্তমে হিকরং রুচ্যং সেবনাৎ পুংস্থনাশনম্ ॥ ঢ়ে জী।

পর্যায়।—তিলভেদ, খদতিল ও থাখদ, এই কয়েকটী পোক্তফলের (ঢেঁডীর) নামান্তর।

^{*}দেশভেদে নামভেদ।—ইহার হিন্দীনাম পোন্ত, থসথসকা ফল, পো<mark>ন্তকে</mark> ভোরে, মহারাষ্ট্রীনাম পোন্ত, গুজরাটী নাম অফীণ নাড়োডবাং, ফারসী নাম কোকনার, আরবীনাম অবুনাম। ডাক্তারী নাম Paphobhor Samlifarum. ইংরাদ্ধী নাম Poppycapsules.

গুণ ਓ আময়িক প্রয়োগ।—পোতফলের বন্ধন—শীতবীর্যা, লঘু, ধারক, जिक्कंक्यात्र-त्रम, वात्रुवर्क्षक, क्षम्न, कामनानक, शाजुरनीयक, क्ष्म्क, मनकात्रक, यत्रवर्षक, त्यार्बनक ७ क्रिकात्रक । हेरा मीर्यकान त्यवत्न श्रूपय नाम रत्र ।।

অহিফেন্য।

উক্তং খসফলক্ষীরমাফুকমহিফেনকম। আফুকং শোষণং গ্রাহি শ্লেমন্থং বাতপিত্তলম্ ॥ আক্রেপশমনং নিদ্রা-জননং মদকারি চ। স্বেদনং বেদনাহুচ্চ মূত্রাতিসার**সু**ৎ পরম্ ॥ কাসশ্বাসাভিসারন্নং শোণিতত্রুভিবারণম্। তথা খদফলোম্ভতং বন্ধলং প্রায়মিতাপি ॥

(বাত্রৈকধান্তকম)।

আফিং।

পর্যায়।—পোন্তফলের ক্ষীয়কে (আঠাকে) আফুক ও অহিফেন বলা যার।
দেশভেদে নামভেদ।—আফিংকে হিন্দীতে অফিম্, মহারাষ্ট্রে অফু, কড়বী ব
অপু, গুজরাটে অফীণ, কর্ণাটে অফেন, ফারসীতে অফয়ুনতির্য্যাক, আরবীতে
লরমূল, থস্থাস, মালবে আফন, তৈলকে নাল্লামন্দু ও আসামে কালি, আফি
বলে। ইহার ডাক্তারী নাম Opium poppy, ওপিয়ম্ পপি।

গুণ।—আফিং—শোষণকারি, ধারক, কফনাশক, বায়ুবর্দ্ধক, পিত্তকারক আক্ষেপ-নিবারক, নিদ্রাজনক, মাদক, স্বেদজনক ও বেদনাপ্রশমক। আময়িক প্রয়োগ।—ইহা মূত্রাতিসার, কাস, খাস, অভিসার ও রক্তন্সাদ নিবারক। খসফলের বঙ্কলও অহিফেন-তুল্য গুণকারী। মাত্রা—সিকি রতি।

থাখদবীজম্।

উর্চান্তে খসবীজানি তে খাখসতিলা অপি। খসবাজানি বল্যানি বৃষ্যাণি স্থগুরূণি চ। শমর্মস্তি কফং তানি জনমন্তি সমীরণম্॥ পোস্কানা।

পর্যায়।—থসবীজ ও থাথসতিল, এই ছুইটা পোশুদানার নামান্তর।
দেশভেদে নামভেদ।—ইহার হিন্দী নাম থস্থস্কেদানে। মারাঠী ও
গুজরাটী নাম থসথস, ফারসী—তৃথমে কোকনার, আরবী—হবুল কোকনার।
ইংরাজী Poppy seeds.

গুণ ও আমন্ত্রিক প্রশ্নোগ।—পোন্তদানা—বলকারক, শুক্রবর্দ্ধক, অতিশর গুরু, কফনাশক ও বাযুক্তনক। মাত্রা—যথোপযুক্ত।

সৈন্ধবঃ

সৈন্ধবোষন্ত্ৰী শীতশিবং মাণিমন্থঞ্চ সিন্ধুক্তম্।

সৈন্ধবং লবণং স্বাত্ন দীপনং পাচনং লঘু।

স্পিধং রুচ্যং হিমং বৃষ্যং সূক্ষমং নেত্র্যং ত্রিদোযক্তৎ ॥

(মাত্রা—দিমাধকৌ)।

পর্য্যার।—শীতশিব, মাণিমন্থ ও সিন্ধুজ এই করেকটা সৈদ্ধব লবণের নামান্তর সৈদ্ধব শব্দ পুংলিক ও ফ্লীবলিক এই ছই লিকেই ব্যুবজ্জ হয়। দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে সৈন্ধানোংন, মহারাষ্ট্রে সেন্ধেলোণ, গুলরাটে সিন্ধালুণ, কর্ণাটে সৈন্ধবং, তৈলঙ্গে সিন্ধুউপু, ফারসীতে নমকেসংগ, বিলোগী, নমকেসেংধ, আরবীতে মিলহে হিন্দী, বোম্বান্ধে সেন্ধেলোণ বলে। ইংরাজী Chloride of Sodium. লাটিন Sodi Chloridum.

ঙণ ও আমরিক প্রয়োগ।—সৈদ্ধব লবণ—মধুররস, অগ্নিপ্রদীপক, পাচক, লঘু, স্লিগ্ধ, ফুচিকারক, শীতবীর্য্য, শুক্রবর্দ্ধক, স্ক্রপ্রোতাগামি, চকুর হিতকর এবং ত্রিদোষনাশক। মাত্রা—।• আনা।

(तोयकम्।

শাকস্তরীয়ং কথিতং গুড়াখ্যং রৌমকং তথা। গুড়াখ্যং লঘু বাতত্বমত্যুক্ষং ভেদি পিতলম্। তীক্ষং ব্যবায়ি সূক্ষ্মঞাভিষ্যন্দি কটুপাকি ট ॥ শাস্তারিলবণ।

পর্য্যায়।—শাকন্তরীয়, গুড়াগ্য ও রৌমক, শাস্তারি লবণের এই কয়েকটী নাম প্রসিদ্ধ।

দেশভেদে নামভেদ। – ইহাকে হিন্দুস্থানে সান্ধরনোংন, মহারাষ্ট্রে সাম্বরলোণ, সান্তর মীঠ, গুজরাটে বভাগকং মীঠ, কর্ণাটে গাঢ়লবণ, সম্ভরদেশজ ও কার্সীতে মিল্ছে অবকীর বলে।

গুণ ও আম্মিক প্রয়োগ।—শাস্থারিলবণ—লঘু, বায়্নাশক, অত্যস্ত উঞ্চবীর্য্য, ভেদক, পিত্তবৰ্দ্ধক, তীক্ষ, ব্যবায়ি, স্ক্ষম্রোতোগামি, অভিয্যান্দি ও কটুবিপাক।

সামুদ্রম্। *

সামুদ্রং যথ তু লবণমক্ষীবং বশিরঞ্চ তথ।
সমুদ্রজং সাগরজং লবণোদ্ধিসম্ভবম্ ॥
সামুদ্রং মধুরং পাকে সতিক্রং মধুরং গুরু।
নাত্যুফ্রং দীপনং ভেদি সক্ষরমবিদাহি চ।
শ্রেম্বলং বাতমুৎ তীক্ষমরুক্রং নাভিশীতলম্ ॥

সামুজং লবণং গাকে নাড়াখনবিদাটি চ। ভেল্লং ন্ত্ৰুং কিলং শুলাহং নাতিপিতলৰ্ ॥ কা, নি।

পাঙ্গা লবণ।

পর্য্যায়।—সামুদ্রলবণ, অক্ষীব, বশির, সমুদ্রজ, সাগরজ ও লবণোদ্ধিসম্ভব, এই সকল করকচ লবণের নামান্তর।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে সমুদ্রনোংন, পাঙ্গা, মহারাষ্ট্রে মীঠ, গুজরাটে মীঠুং, কর্ণাটে বডাগরলবণ, তৈলকে উপুং, ফারসীতে নমক, আরবীতে মিলহ শোরী বলে। ইংরাজী Salt. লাটিন Sodii Muras.

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—পাঙ্গালবণ—মধুরবিপাক, ঈষংতিক্তমধুররস, গুরু, নাত্যুঞ্চ, নাতিশীতল, অঘিদীপক, ভেদক, সক্ষার, অবিদাহি, কফকারক, বাতম্ব, তীক্ষ এবং অরুক্ষ।

বিড়্য্।

বিড়ং প্রাকঞ্চ কতকং তথা দ্রাবিড়মাস্থরম্।
বিড়ং সক্ষারমূদ্ধাধঃ-কফবাতামূলোমনম্ (ক) ॥
দীপনং লঘু তীক্ষোঞ্চং রুক্ষং রুচ্যং ব্যবায়ি চ।
বিবন্ধানাহবিষ্টম্ভ-শুদ্রুগ্গেরিবশূলমূৎ ॥

বিট্লবণ।

প্রয়ার।—বিড়, পাক, কতক, দ্রাবিড় ও আহর এই করেকটা বিট্লবণের নামান্তর।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার হিন্দী নাম বিরিয়াসংচরলোংন, কটীলালোংন, মহারাষ্ট্রে বিভূলোণ, গুজুরাটে বিভূলবণ ও আসামে কলানিমথ বলে।

গুণ।—বিট্লবণ—ক্ষারযুক্ত, উর্দ্ধগত কফের ও অধোগত বাযুর অমুলোম-কারক, অগ্নিদীপক, লঘু, তীক্ষ, উষ্ণবীধ্য, ক্লক, ক্রচিকারক ও ব্যবায়ি।

আমন্নিক প্রব্নোগ।—ইহা বিবন্ধ, আনাহ, বিইন্ত, হুদোগ, শরীরের গুরুত্ব ও শূলনাশক।

সৌবৰ্চ্চলম্।

সৌবর্চ্চলং স্থাক্রেচকমক্ষং পাক্যঞ্চ তন্মতম্ ॥ রুচকং রোচনং ভেদি দীপনং পাচনং পরম্ ॥

সম্নেহং বাতমুন্নাতি-পিত্তলং বিশদং লযু। উদগারশুদ্ধিদং সূক্ষাং বিবন্ধানাহশূলজিৎ ॥

সচললবণ ।

পর্য্যার।—সৌবর্চন, রুচক, অক ও পাক্য এই করেকটী সচললবণের নামান্তর।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিল্ম্স্থানে চৌহার কোড়া কালানোংন, সোচরনোংন; মহারাষ্ট্রে পাদেলোণ, গুজরাটে সংচল, কর্ণাটে সৌবর্চ্চল, তৈলঙ্গে নাল্উপু, ফারসীতে নমকসিয়া, আরবীতে মলা অস্বদ বলে। ইহার ডাক্তারী নাম Sochal solt, সচল সল্ট, Unaqua Sodium chloride.

গুণ ও আমরিক প্রয়োগ।—সচললবণ—রুচিকারক, ভেদক, অগ্রিদীপক, অত্যন্ত পাচক, স্নিন্ধ, বার্নাশক, নাতিপিত্তকর, বিশদগুণযুক্ত, লঘু, উল্গারশুদ্ধি-কারক, স্ক্রম্যোতোগামি এবং বিবন্ধ, আনাহ ও শূলবিনাশক।

কাচলবণ্য।

পিত্তকৃৎ কাচলবণমীষংক্ষারঞ্চ রুক্ষকম্।
আগ্নিদীপ্তিকরঞোঞ্চং চক্ষুষ্যং দাহকারকম্।
শূলগুল্মকফানাঞ্চ বায়োশ্চাপি চ নাশকম্ ॥
কাললবণ ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে কচিয়ানোংন, মহারাষ্ট্রে বাঙ্গড়ধার ও গুজরাটে বঙ্গড়ীধার বলে। ইহার ডাক্তারী নাম Black Salt. ব্ল্যাক সন্ট। গুণ।—কাচলবণ—পিত্তকারক, ঈষংক্ষার, ক্লক্ষ, অগ্রিদীপ্তিকারক, উষ্ণবীর্য্য, চক্ষ্যা ও দাহজনক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা শূল, গুলা, কফ ও বায়ু বিনাশার্থ প্রযোজা।

(जानी नवनम्।

প্রেণিয়ং ভেদনং কিঞ্চিৎ-স্নিগ্ধমুফঞ্চ শূলমুৎ। কিঞ্চিৎ পিত্তকরকৈব বিদাহি চ প্রকীর্ত্তিতম ॥ ক

- কাচাদিলবণং ক্লচ্যং কিঞ্চিৎক্ষারক পিন্তলম্।
 দাহকং কন্দ্রবাতয়ং দীপনং গুলালমুৎ । রা, নি ।
- † দ্রৌণেরং লবণং পাকে নাজ্যঞ্চনবিদাহি চ। ভেদনং স্লিক্ষমীৰত শুলম্বঞ্চালপিস্তলম্॥ রা, নি।

দ্ৰোণীলবণ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে মহারাষ্ট্রে দ্রোণীচেংমীঠ ও কর্ণাটে দোণীর উপু বলে।

শুণ ও আমদ্বিক প্রয়োগ।—দ্রোণীলবণ—ভেদক, কিঞ্চিৎসিগ্ধ, উষ্ণবীর্য্য, শূলম্ন, কিঞ্চিৎ-পিত্তম্বনক এবং বিদাহি।

ঔষরলবণম্।

ঔষরং পিততাং গ্রাহি ক্ষারং তিক্তঞ্চ মৃত্রলম্। বিদাহি শোষকূচৈচব কক্ষবাতবিনাশকম্॥ * ঔষরণবণ। (থারীমূন)।

দেশভেদে নামভেদ । ইহাকে হিন্দুস্থানে থারীনোংন, ফারসীতে বোরে অর্মনী, আরবীতে বোদকবহলোজ, মহারাষ্ট্রে ওথরলবণ বা থারীমীঠ বলে। ইংরাজী Carbonate of soda.

গুণ ও আময়িক।—ওঁষরলবণ—পিডজনক, মলসংগ্রাহক, কার, ডিক্তরস, মূত্রকারক, বিদাহি, শোষকারক এবং কফবাড-বিনাশক।

खेंखिनग्।

উন্তিদং পাংশুলবণং যজ্জাতং ভূমিতঃ স্বয়ম । উন্তিদং লবণং তীক্ষমভাষণ রেচকং কটু ॥ তিক্তমগ্রেদীপ্তিকরং সূক্ষমং ক্ষারং লয়ু স্মৃতম্। দাহরুৎ শোবরুদ গ্রাহি বাতমুৎ পিত্তকোপনম্ ॥ প্লীহমুচ্ছ মুত্রকুচ্ছ -নেত্ররুগ্ বাতরক্তমুৎ। কুস্তকামলমুৎ কাস-নাসাপাকঞ্চ পীটিকাম॥ শিরঃপাকঞ্চ শূলক আগ্রানক্ষৈব নাশয়েৎ ॥

পাংগুলবণ।

পর্য্যায়।—পাংশুলবণ ভূমি হইতে স্বয়ংই উৎপন্ন হয়। ওদ্ভিদলবণ ইহার নামান্তর। ইহাকে হিন্দীতে রেহগবানোংন বলে।

উষরত্ত পট্ট ক্ষারং তিজ্ঞং বাতককাপহস্ব। বিদাহি পিত্তকৃত্ব প্রাহি মুক্রসংশোষকারি চ । রা, নি । গুণ।—ইহা তীক্ষ, অতিশর উক্ষবীর্যা, রেচক, কটুভিক্তরুস, অন্নিদীপ্তিকর, স্ক্রু, ক্ষার, লঘু, দাহজনক, শোষকারক, গ্রাহি, বার্নাশক ও পিত্তস্থনক।

আমরিক প্ররোগ।—পাংগুলবণ—প্লীহা, মৃচ্ছা, মৃত্রক্কচ্চু, নেত্ররোগ, বাতরক্ত, কুম্বকামলা, কাস, নাসাপাক, পীটিকা (পিচুটি), শিরংপাক, শূল ও আগ্নান নাশার্থ প্ররোগ করিতে হয়। প্রত্যেক লবণের মাত্রা—৵৽ স্থানা।

চণকাম্লয়।

চণকাম্লকমত্যুক্তং (ক) দীপনং দন্তহর্ষণম্। লবণানুরসং রুচ্যং শূলাজীর্ণবিবন্ধনুৎ ॥

ठ जनव (हिन्ती ठ ज करना वी)।

গুণ।—চণকাম্ন—অতিশন্ন উঞ্চবীর্য্য, অগ্নির দীপক, দস্তহর্ষজনক, ঈবৎ লবণ-রসমুক্ত ও স্লচিকারক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা শূল, অজীর্ণ ও বিবন্ধনাশক।

যবক্ষারঃ স্বর্জ্জিকাক্ষারশ্চ।

পাক্যঃ ক্ষারো যবক্ষারে যাবশূকো যবা গ্রজঃ।
স্বর্জ্জিকাপি স্মৃতঃ ক্ষারঃ কপোতঃ স্থথবর্চকঃ।
কথিতঃ স্বর্জ্জিকাভেদো বিশেষজ্ঞৈঃ স্বর্জিকঃ।
যবক্ষারো লয়ুঃ স্মিশ্বঃ স্থসূক্ষেনা বহিদীপনঃ॥
নিহন্তি শূলবাতাম-শ্লেমখাসগলাময়ান্।
পাণ্ডুশোগ্রহণীগুল্মানাহশ্লীহহ্নদাময়ান্॥
স্বর্জ্জিকাল্লগণ তত্মাদিশেষাদ্ গুল্মশূলকঃ।
স্বর্জিকা স্বর্জ্জিকাবদ্ বোদ্ধব্যা গুণ্ডো জনৈঃ॥

(गांबा---> गांवकः)।

যবকার ও সাচিকার।

পর্য্যায়।—পাক্য, ক্ষার, যবক্ষার, যাবশুক ও যবাগ্রন্ধ, এই কয়েকটী যবক্ষারের নামান্তর। দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুছানে জ্বাধার, তৈলকে ব্রাকারন, মহারাষ্ট্রে ও গুজরাটে জ্বধার, কর্ণাটে য্বক্ষার ও আরবীতে হুতরুন্ বলে। ইংরাজী Carbonate of Potash, ল্যাটিন Potassium carbonass.

পর্যার।-স্বর্জিকারকে কার, কপোত, স্থবর্চক বলে।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুছানে সজ্জী সাজীথার বা কল্প কার, মহারাষ্ট্রে সজ্জীথার, গুজরাটে সাজীথার, কর্ণাটে সাজীথার, ফারসীতে সংজ্ঞার কিন্যা, আরবীতে কলীবসক্ল অস্ফর বলে। ইহার ডাক্তারী নাম Panjab Salt Worth or Sajji or Carbonate of Scda. কার্কনেট অব সোডা বা পঞ্জাব সল্ট ওয়ার্থ অথবা সাজি। পণ্ডিতগণ বলেন যে, স্থবার্চকা স্বর্জিকা-কার ভেদমাত্ত।

গুণ।—যবক্ষার—লঘু, স্লিগ্ধ, অতি হক্ষপ্রোতোগামী ও অগ্নির দীপক।
আমন্ত্রিক প্রয়োগ।—ইহা শূল, বারু, আমদোষ, কফ, শ্বাস, গলরোগ, পাওু,
আর্শঃ, গ্রহণী, গুন্ম, স্মানাহ, প্লীহা ও স্তুদ্রোগবিনাশক।

সাচিক্ষারের গুণ ও আমরিক প্ররোগ।—স্বর্জিকাক্ষার যবক্ষার অপেক্ষা কিঞ্চিৎ অল্লগুণযুক্ত; বিশেষতঃ ইহা গুল্ম এবং শূলবিনাশক। স্থবর্চিকা— স্বর্জিকাক্ষারের তুলা গুণযুক্ত জানিবে। মাত্রা—৮০ আনা।

उक्क भ्रा

সৌভাগ্যং টঙ্কণং ক্ষারো ধাতুদ্রাবকমূচ্যতে। টঙ্কণং বহ্নিকৃদ্ রুক্ষং কফহৃদ্ বাতপিত্তকৃৎ। স্ত্রীপুষ্পজননং বল্যং মূঢ্গর্ভবিকর্যণম্॥ #

(মাত্রা—৬ রক্তিকা:)।

সোহাগা।

পর্য্যায়।—সৌভাগ্য, টঙ্কণ, ক্ষার ও ধাত্তদাবক, এই করেকটী সোহাগার নামান্তর।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুত্বানে স্থহাগা, মহারাষ্ট্রে টাঙ্কণক্ষার, স্বাগীকার, গুজরাটে টঙ্কণগাটিয়ো, টঙ্কণ ফুলিরো, কর্ণাটে টঙ্কণথাক, বিশীরটঙ্কণ,

ক্ষিত্রশক্ষার: কট্ফ: ক্ষনাশন:।
 হাবরাদিবিবয়য় কানখাদাপহারক:।
 হেবেড: টকণ: প্রিক্ষা কট্ফা: ক্ষবাতমুৎ।
 আনক্ষরাপহৃত্যাদ-বিবকাদনলাপহৃত্য। বা, নি।

ভৈলঙ্গে এলিগারম, ফারদীতে ভীগার, আরবীতে ব্রগ, আদামে স্থরগা বলে। ইংরাজীতে Borax Baborate of Soda, লাটিন Sodas Biboras.

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—সোহাগা—অগ্নিবর্দ্ধক, রুক্ষ, কফন্ন, রক্কঃপ্রবর্ত্তক, বলকারক, মৃঢ়গর্ভাকর্ষক এবং বারু ও পিতত্তবর্দ্ধক। মাত্রা—৴৽ আনা।

কারদ্বয়ং কারত্রয়ঞ।

স্বর্জ্জিকা যাবশৃকশ্চ ক্ষারম্বয়মুদাহৃত্য । টক্ষণেন যুতং তৎ তু ক্ষারব্রয়মুদীরিত্য ॥ মিলিতস্তৃক্তগুণকৃদ্ বিশেষাদ্ গুলাহৃৎ প্রম্ ॥

সংজ্ঞা।—স্বর্জ্জিকাক্ষার এবং যবক্ষার এই উভরকে ক্ষারম্বর বলে। এই ক্ষারম্বরের সহিত সোহাগা মিশ্রিত করিলে তাহাকে ক্ষারত্তর বলে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—এই তিনটী ক্ষারের স্ব যে গুণ পূথক্ পূথক্ উক্ত হইয়াছে, হইটী অথবা তিনটী ক্ষার একত্র মিলিত হইলেও তাহারা সেই স্থেশকর হয় জানিবে, বিশেষতঃ মিলিত ক্ষারম্বর বা ক্ষারত্রয় গুলারোগনাশের পক্ষে অতি উপযোগী।

ক্ষারাষ্ট্রকম্।

পলাশবজ্রিশিখরি-চিঞার্কতিলনালজাঃ। যবজঃ স্বর্জ্জিকা চেতি ক্ষারাফকমুদাহাতম্। ক্ষারা এতে২গ্নিনা তুল্যা গুল্মশূলহরা ভূশম্॥

(মাত্রা—৬ রক্তিকা:।)

সংজ্ঞা।—পলাশ, সিজ, আপাঙ্গ, তেঁতুল, আকন্দ, তিলনাল ও যব এই সাত দ্রব্যের কার এবং স্বর্জ্জিকাক্ষার এই আটটীকে ক্ষারাইক বলে।

গুণ ও আমরিক প্রয়োগ।—ক্ষারাইক—অগ্নিগুণবিশিষ্ট। ইহা গুল ও শ্ল বিনাশের পক্ষে শ্রেষ্ঠ ঔষধ। মাত্রা—৵০ আনা।

চুক্রম।

চুক্রং সহস্রবেধি স্থাদ্ রসাম্নং শুক্তমিত্যপি। চুক্রমত্যমমুফঞ্ দীপনং পাচনং পরম্॥

শূলগুল্মবিবন্ধাম-বাতশ্লেমহরং সরম্। বমিতৃষ্ণাস্থাবৈরস্থা-হৃৎপীড়াবহ্নিমান্দ্যহৃৎ ॥

(মাত্রা---একমাবক:)।

পর্য্যার।—চুক্র, সহস্রবেধি, রসাম ও শুক্ত, চুক্রের এই করেকটা নামান্তর।
গুণ।—চুক্র—অত্যস্ত অমরসমূক্ত, উষ্ণবীর্ব্য, অগ্নিসন্দীপক, অভিশর পাচক
ও সারক।

আমরিক প্রয়োগ।—ইহা শূল, গুলা, বিবন্ধ, আমদোষ, বায়ু, কফ, বমি, তৃঞা, মুথের বিরস্তা, হুন্দোগ এবং অগ্নিমান্দ্য বিনাশক। মাত্রা—প॰ ছুই আনা।

ইতি হগীত হা দিবৰ্গ:।

অথ কপূরাদিবর্গণ্ড।

. কপু রঃ।

পুংসি ক্লীবে চ কর্প্রঃ সিতাভো হিমবালুকঃ।

ঘনসারশ্চন্দ্রগণ্ডের হিমনামাপি স স্মৃতঃ ॥

কর্প্রঃ শীতলো ব্যাশ্চকুষ্যো লেখনো লঘুঃ।

স্থরভিম ধ্রন্তিক্তঃ কফপিত্তবিষাপহঃ ॥

দাহত্যাস্থাবৈরস্থা-মেদোদোর্গন্ধানাশনঃ ।

আক্ষেপশমনো নিদ্রা-জননো ঘর্ম্মবর্দ্ধনঃ ॥

বেদনাধারকঃ কাম-শাস্তিরুচভূক্রমেহছং ।

কর্প্রো দ্বিবিধঃ প্রোক্তঃ পকাপকপ্রভেদতঃ ॥

পকাৎ কর্প্রতঃ প্রান্তরপকং গুণবন্তরম্ ॥

স এন নৃতনঃ স্মিন্তিক্তশেচাক্ষণ্ট দাহরুং ।

সোহিপ জীর্ণো দাহশোষ-নাশনঃ পরিকার্তিতঃ ॥

(মাত্রা—৪ রক্তিকা: ।)

কর্পুর।

পর্য্যার।—সিতাত্র, হিমবালুক ও ঘনসার এইগুলি এবং চন্দ্রবাচক ও হিমবাচক সমস্ত শব্দ কর্পুরের পর্য্যায়। কর্পুর শব্দ পুংলিক্ষে ও ক্লীবলিক্ষে ব্যবহৃত হইয়া থাকে।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে কপুর, মহারাষ্ট্রে কাপুর, গুর্জ্জরে কপুর, কর্ণাটে কর্পুর, তৈলঙ্গে কপুরামু, আসামে কর্মুর, কাঙ্গুর, ফারসীতে কাপুর ও আরবীতে কাঙ্গুর বলে। ইহার ডাক্ডারী নাম Camphor ক্যান্দ্রর।

গুণ।—কর্পূর —শীতবীর্য্য, গুক্রবর্দ্ধক, চক্ষুর হিতকারক, লেখন গুণবিশিষ্ট, লঘু, স্থান্ধি, মধুরতিক্তরস, নিদ্রাজনক, দর্শ্ববর্দ্ধক ও কামশান্তিকর।

আময়িক প্রশ্নোগ।—ইহা কফ, পিত্ত, বিষহৃষ্টি, দাহ, পিপাসা, মুখের বিরসতা, মেদোদোষ, দৌর্গন্ধ্য, আক্ষেপ, বেদনা ও শুক্রমেহ নাশক।

প্রকারভেদ।—কর্পূর পক ও অপক ভেদে ছই প্রকার। তন্মধ্যে পক কর্পূর অপেকা অপক কর্পূর অধিক গুণবিশিষ্ট।

ন্তন কর্পুরের গুণ।—ইহা শ্বিগ্ধ, তিব্রুরস, উষ্ণবীর্য্য ও দাহন্ধনক। প্রাতন কর্পুরের গুণ।—ইহা দাহ ও শোষ বিনাশক। মাত্রা—৪ রতি।

চীনাককপূরঃ

চীনকশ্চীনকর্প্রঃ কৃত্রিমো ধবলঃ কটুঃ।
মেঘসারস্তবারশ্চ দীপকর্প্রজঃ স্মৃতঃ।
চীনাকসংজ্ঞঃ কর্প্রঃ কফক্ষরকরঃ স্মৃতঃ।
কৃষ্ঠকণ্ডৃবমিহরস্তথা তিক্তরসশ্চ সঃ॥ *

(মাত্রা—৪ রক্তিকা:।)

পর্য্যায়।—চীনক, চীনকর্পূর, ক্তৃত্রিম, ধবল, কটু, মেঘসার, তুষার ও দ্বীপ-কর্পূর্জ এইগুলি চীনিয়া কর্পূরের নামান্তর।

গুণ ও আমন্ত্রিক প্রেরোগ।—চীনাকনামক কর্প্র—কফনাশক, তিক্তরস এবং ইছা কুঠ, কণ্ডু ও বমি নাশক।—মাত্রা—৪ রতি।

চীনক: কট্ভিজেশক ঈবস্থীতঃ কফাপহ:।
 কুঠদোবহরে। মেখ্যা পাতনা ক্রিমিনাশনা। রা, নি।

হিমকপু तः।

হিমকপূরকঃ শুদ্রো রুষ্যঃ শীতো রুসে কটুঃ। তৃড়্দাহমোহস্বেদানাং নাশকঃ পরুমো মতঃ॥

(মাত্রা--- ৪ রক্তিকা:।)

গুণ ও আমন্ত্রিক প্রয়োগ।—হিমকর্পুর—শুল্রবর্ণ, র্য্য, শীতবীর্য্য, কটুরস এবং পিপাসা, দাহ, মোহ ও ঘর্মনাশক। মাত্রা—৪ রতি।

পর্ণকপূ রঃ।

পর্ণকপূরকস্তিক্তঃ শুদ্ধ, ুন্মাদকরো মতঃ। মূত্রকৃৎ পীনসং দাহং নাশয়েদিতি কীর্ত্তিতঃ॥

(মাত্রা---রক্তিকাম্বর্ম।)

পর্ণকর্পূরের গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ইহা তিক্ররস, শোধক, উন্মাদজনক,
যুত্রকারক এবং পীনস ও দাহনাশক। মাত্রা—২ রতি।

কন্তুরী।

মৃগনাভিমূ গমদঃ কথিতস্ত সহস্রভিৎ।
কন্ত, বিকা চ কন্ত, বী বেধমুখ্যা চ সা শ্বৃতা ॥
কামরূপোন্তবা কৃষণ নৈপালী নীলবর্ণযুক্।
কাশ্মীরী কপিলচ্ছায়া কন্ত, বী ত্রিবিধা শ্বৃতা ॥
কামরূপোন্তবা শ্রেষ্ঠা নৈপালী মধ্যমা ভবেৎ।
কাশ্মীরদেশসন্তুতা কন্ত, বী হুধমা মতা ॥
কন্ত, বিকা কটুন্তিক্তা ক্লারোষ্ণা শুক্রলা গুরুঃ।
কন্তবাতবিষ্টচিদি-শীতদোর্গদ্ধাশোষসূৎ॥

পোতাসভীমসেনীবরাসকপু রিগুণা:—
পোতাশ্রয়: স্বাচুশীতো ব্যাতিক: কটু: স্বত: ।
ত্ড্পাহরজপিওানাং কক্স চ বিনাশক: ।
ত্রোহপোতে তু কপু রা: প্রাপ্কবিভেদত: ।
বিপ্রকার: সমুদ্ধিষ্ট: প্রোততিগুণা: স্মৃত: ।

আক্ষেপহরণঃ স্বেদ-জননঃ কামদীপনঃ।

হিকামো মৃত্রলো বল্যঃ কিঞ্মিদকরঃ স্মৃতঃ॥

(মাত্রা—রক্তিকার্দ্ধাৎ পঞ্চরক্তিকং বাবৎ।)

মুগনাভি।

পর্য্যায়।—মুগনান্ডি, মৃগমদ, সহস্রভিৎ, কস্তুরিকা, কস্তুরী ও বেধমুখ্যা এই কয়েকটা কন্তুরীর প্রসিদ্ধ নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে দকল দেশেই কস্তুরী বলে, কেবল তৈলঙ্গী ভাষায় ইহার নাম কাস্তুরী, আদানে গান্ধ কলাই, ফারদী নাম মৃক, আরবী নাম মিষ। কস্তুরীর ডাক্তারী নাম Musk মন্ধ।

প্রকারভেদে উৎকর্ষাপকর্ব।—কামরূপী, নৈপানী এবং কাশারী ভেদে কন্তুরী তিন প্রকার। তন্মধ্যে কামরূপী কন্তুরী কৃষ্ণবর্ণ, নৈপানী নীলবর্ণ এবং কাশীরী কপিলবর্ণ। যে সকল কন্তুরী কামরূপে জন্মে, তাহারাই শ্রেষ্ঠ; নেপাল প্রাদেশে বাহা উৎপন্ন হয়, তাহা মধ্যম এবং কাশীর দেশে বাহা জন্মে, তাহা নিক্ষাই।

গুণ।—কন্ত রী—কটুতিকরস, ক্ষারযুক্ত, উষ্ণবীর্য্য, গুক্রবর্দ্ধক ও গুরু।
আমন্ত্রিক প্ররোগ।—ইহা কন্দ, বান্তু, বিষদোষ, বমি, শীত, দৌর্গন্ধ্য ও শোষ
রোগ নাশক। অধিকন্ত ইহা আক্ষেপনাশক, স্বেদজনক, কামোদ্দীপক, হিকানিবারক, মৃত্রপ্রবর্ত্তক, বলকারক ও কিঞ্চিৎ মাদক। মাত্রা—অর্দ্ধ রতি হইতে
ব রতি পর্যান্ত্র।

কস্তুরীপরীকা।

যা গন্ধং কেতকীনাং হরতি পরিমলৈর্বর্ণতঃ পিঞ্জরাভা, স্বাদে তিক্তা কটুর্বা লঘুরথ তুলিতা মর্দ্দিতা চিক্কণা স্থাৎ। দাহং যা নৈতি বক্ষো চিমিচিমি কুরুতে চর্ম্মগন্ধা হুতাশে, সা কস্তুরী প্রশস্তা বরম্গতমুজা রাজতে রাজভোগ্যা॥

যে কন্তুরী, নিজ গন্ধে কেতকীজুলের গন্ধ নষ্ট করে, যাহা পিন্সলবর্ণ, যাহা কটু বা তিব্ধ আস্বাদ, লঘু (হাল্কা), যাহা মর্দন করিলে চিক্কণ হয়, যে কন্তুরী অগ্নিতে নিক্ষিপ্ত হইলে দগ্ধ হয় না, চিমি চিমি করে, এবং চামড়া পোড়ার ক্সায় গন্ধ বাহির হয়, দেই কন্তুরী উৎক্ষট ও রাজভোগ্য। ইহার বিপরীতলক্ষণাক্রান্ত কন্তুরী নিক্ষট।

করতলজলমধ্যে স্থাপনীয়া মহন্তিঃ, পুনরপি তদবস্থং চিন্তনীয়ং মুহূর্ত্ব্য । যদি ভবতি চ রক্তং তঙ্জ্জলং পীতবর্ণং, ন ভবতি মুগনাভিঃ কুত্রিমোহয়ং বিকারঃ ॥

হুইকন্ত্রী-পরীকা।

করতলে অন্ন জল রাখিয়া তাছাতে পরীক্ষিতব্য কন্ত রী নিক্ষেপ করিবে এবং মুহূর্ত্তকাল অপেক্ষা করিবে। যদি ঐ করতলম্ভ জল রক্ত বা পীতবর্ণ হয়, তাহা হইলে বৃথিবে, সে কন্তুরী কুত্রিম।

কস্তূরীপরীক্ষা।

স্থাদে তিক্তা পিঞ্জরা কেতকীনাং গদ্ধং ধতে লাঘবং তোলনেন।
বাঙ্গা, অস্তা নৈব বৈবর্ণনীয়াৎ, কস্ত্রী সা রাজভোগ্যা প্রশস্তা ।
বে কস্তুরী তিক্তরস, পিঙ্গান্ধর্ণ, কেতকীফুলের স্তায় গদ্ধবিশিষ্ট, লবু এবং
বাহা জলে নিক্ষিপ্ত হইলে বিবর্ণ হয় না, সেই কস্তুরী প্রশস্ত।

লতাকস্ত রিকা।

লতাকস্ত, বিকা তিক্তা স্বাদ্বী বৃষ্যা হিমা লবু:।
চক্ষুষ্যা চেছদিনী শ্লেম-তৃষ্ণাবস্ত্যাস্থাবোগসুৎ ॥

(মাত্রা—৪ রক্তিকা:।)

লতাকস্থুরী বা কালকস্থুরী।

দেশভেদে নামভেদ।—কালকস্তুরীর নাম হিন্দুशানে মৃষ্ট্রানা, তৈলপে তকোলফলম্ ও কর্পুরবেও, তামিলে কটেকস্তুরী, দান্দিণাত্যে কস্তরব্যেও বলে। ডাক্তারী নাম Musk mallow. মাস্থ্ ম্যালো। (প্রাথমিক্তানিকে)

গুণ।—লতাকস্ত রিকা—তিক্ত-মধুররস, শুক্রবর্ধক, শীতবীর্ঘ্য, লঘু, চক্ষুর হিত-কারক, ছেদক, শ্লেমন্ন ও পিপাস। নাশক।

আমিষ্বিক প্রব্যোগ।—ইহা বন্তিগতরোগ ও মুখরোগ নাশক। মাত্রা—3 রতি।

খটাশী।

গন্ধমার্জ্জারবীজন্ত বীর্যাকৃৎ কফবাতহ্বৎ। কণ্ডুকুষ্ঠহর: নেত্র্য: স্থগন্ধি স্বেদগন্ধসূৎ ।

(মাত্রা—০ রক্তিকা:)।

থট্টাশী।

গুণ।— খট্টাশী—বীর্য্যবর্জক, চক্ষুর হিতকারক ও স্থগন্ধি।
আমন্ত্রিক প্রন্থোগ।—ইহা কফ, বায়ু, কণ্ডু, কুণ্ঠ ও ধর্মা জন্ত শরীরের দৌর্গন্ধ্যনাশক। মাত্রা—৩ রতি।

শ্রীখণ্ডচন্দনম।

শ্রীখণ্ডং চনদনং ন স্ত্রী ভদ্রশ্রীস্তেলপর্ণিক:।
গন্ধসারো মলয়ঙ্গস্তথা চন্দ্রত্যুতিশ্চ সঃ ॥
স্বাদে তিক্তং কষে পীতং ছেদে রক্তং তর্নো সিতম্।
গ্রন্থিকোটরসংযুক্তং চন্দনং শ্রেষ্ঠমূচ্যতে ॥
চন্দনং শাতলং রুক্ষং তিক্তমাহলাদনং লয়।
শ্রমশোথবিষশ্লেম-তৃষ্ণাপিত্য স্রদাহস্থুৎ ॥
(মাত্রা—২ মাবকৌ।)

শ্রীথওচন্দন।

পর্যার।— এথওচন্দন, তদ্রতী, তৈলপর্ণিক, গন্ধসার, মলয়জ ও চক্রহ্যতি, এই কয়েকটী এথওচন্দনের প্রসিদ্ধ নাম। চন্দন শব্দ প্র্লিক্ষে ও নপুংসক লিক্ষে ব্যবহৃত হয়।

শ্রেষ্ঠচন্দন লক্ষণ।—যে চন্দন আস্বাদে তিক্ত, কষে পীতবর্ণ, যাহা ছেদন করিলে রক্তবর্ণ, কিন্তু আকৃতি খেতবর্ণ এবং গ্রন্থি ও কোটর সংযুক্ত সেই চন্দন উৎকৃষ্ট।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দী, মহারাষ্ট্রী ও তৈলঙ্গী ভাষাতে চন্দন, কর্ণাটী ভাষার বেট্রপঞ্চোগন্ধ, গুজরাটে স্থড, ফারসীতে সন্দল স্কুফেদ, আরবীতে সংদলে অবীয়দ, ইংরাজীতে Sandal wood, ও ল্যাটিন ভাষার Santalum album. বলে।

ওণ।—চন্দন—শীতবীর্য্য, রুক্ষ, তিক্তরস, আহ্লাদজনক ও লঘু

আমরিক প্ররোগ।—ইহা শ্রান্তি, শোথ, বিষ, শ্লেমা, তৃষ্ণা, পিন্ত, রব্ধনোষ ও দাহ বিনাশক। চন্দন কাষ্টের মাত্রা—।• চারি আনা।

শ্বরচন্দ্রম।

গন্ধকাষ্ঠঞ কৈরাতং বল্যং বহলগন্ধকম্। কৈরাতকং শৈলগন্ধং তথা শবরশন্ধরৌ ॥ কৈরাতকঃ শীতলশ্চ তিক্তঃ পিত্তকফাপহঃ। বিস্ফোটপামাকণ্ডুতি-শ্রমবাতবিনাশকঃ। গজকর্ণাদিকুষ্ঠল্লো লুভাতৃগ্রোহনাশনঃ॥

(মাত্রা--- श्विमावकः)।

শবরচন্দন।

পর্য্যার।—গন্ধকান্ঠ, কৈরাত, বল্যা, বহলগন্ধ, কৈরাতক, শৈলগন্ধ, শবর ও শহর এই গুলি শবরচন্দনের পর্য্যায়।

গুণ।—শবরচন্দন—শীতবীর্যা, তিব্তরস ও পিত্তকফনাশক। আময়িক প্রয়োগ।—বিন্ফোট, পামা, কণ্ডু, শ্রম, বায়ু, গঙ্ককর্ণাদি কুষ্ঠ, লুতাবিষ, পিপাসা ও মোহ বিনাশার্থ ইহা প্রযোজ্য। মাত্রা—। চারি আনা।

পীতচন্দন্য।

কালীয়কস্ত কালীয়ং পীতাজ্ঞং হরিচন্দনন্। হরিপ্রিয়ং কালসারং তথা কালামুসার্য্যকন্ ॥ পীতশ্চ চন্দনঃ শীতস্তিক্তঃ কান্তিকরো মতঃ। বিচর্চিকাকুষ্ঠকণ্ডু-কম্বদক্রবিধাপহঃ। রক্তপিত্তক্রিমিবাঙ্গ-পিততৃড়্জ্বদাহহা ॥ *

(মাত্রা-- विমাধক:)।

পর্য্যায়।—কালীয়ক, কালীয়, পীতাভ, হরিচন্দন, হরিপ্রিয়, কালসার ও কালামুসার্য্যক, এই গুলি পীতচন্দনের প্রসিদ্ধ নাম। ইহাকে জাবিড়ে কলম্বক বলে।

ইরিচন্দনন্ত নিবাং ভিক্তথিমং তাদহ ত্বল ভং মহুজৈ:।
 পিডাটোপবিলেশ-চন্দনবং অমহরক চ শোষ্ত্রম্ । রা, নি ।

গুণ।—পীতচলন—শীতবীর্যা, তিজ্ঞারস ও কাস্তিকারক।
আময়িক প্রয়োগ।—ইহা বিচর্চিকা, কুন্ন, কণ্ডু, কণ্ডু, কল, দক্তা, বিষদোব, রক্তপিত্ত, ক্রিমি, ব্যঙ্গ, পিত্তদোব, পিপাসা, জর ও দাহ রোগে প্রযোজ্য।
মাজা—। চারি আনা।

রক্তচন্দন্য।

রক্তচন্দনমাখ্যাতং রক্তাঙ্গং ক্ষুদ্রচন্দনম্।
তিলপর্ণ রক্তদারং তৎ প্রবালফলং স্মৃতম্ ॥
রক্তন্দ চন্দনঃ স্বাচুরতিশীতো গুরুঃ স্মৃতঃ।
চক্ষ্যান্তিক্তকো র্য্যো বর্ণ্যঃ কফকরো মতঃ ॥
নেত্ররুগ্রক্তদোষত্মঃ পিত্রকাসজরাপহঃ।
বাস্তিং ভ্রান্তিং ত্যাং দাহং ত্রণং জন্তুন্ বিষং তথা ॥
ব্যঙ্গঞ্চ বাতপিত্তক রক্তপিত্তক নাশ্রেৎ।
রাক্ষ্সানাং পিশাচানাং বাধায়াশ্চ বিনাশনঃ ॥ বং
(মাত্রা— ছৌ মান্দেই)।

পর্য্যায়।—রক্তচন্দন, রক্তাঙ্গ, ক্ষুদ্রচন্দন, তিলপর্ণ, রক্তসার ও প্রবাদকল এই কয়েক সী রক্তচন্দনের প্রসিদ্ধ নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে দাক্ষিণাত্যে ও হিন্দীতে লালচন্দন, তৈলক্ষে এর গদ্ধপুচেন্ধ, তামিলে সেন শাগুনম, গুজরাটে রতাংজলী, মহারাষ্ট্রে রক্তচন্দন, আদামে রক্ষা চন্দন, ফারসী ভাষায় সগুলে স্বর্গ ও আরবী ভাষায় সংদলে অহ্মর বলে। ল্যাটিনে Teracarpus Santalum. ইহার ডাব্রুলরী নাম Red Sandal wood. রেড স্থাপ্তাল উড়।

গুণ।—রক্তচন্দন—ভিক্তমধুররস, অতিশয় শীতবীর্ঘ্য, গুরু, চকুর হিতকর, রয়া, বর্ণকারক ও কফজনক।

আমরিক প্ররোগ।—নেত্ররোগ, রক্তছষ্টি, পিত্তজ কাস, জ্বর, বমন, লাস্তি, তৃষ্ণা, দাহ, ত্রণ, ক্রিমি, বিষদোষ, ব্যঙ্গ, বাত, পিত্ত ও রক্তপিত্ত রোগে ইহা প্রযোজ্য। ইহা ধারা রাক্ষ্যবাধা ও পিশাচবাধা দ্বীভূত হইরা থাকে। মাত্রা—।• চারি আনা।

[†] রক্তদেনমতীব শীতলং তি ক্তলক্পগদান্রদোবমুৎ। বাতপিত্রককাদসংক্ষর-ক্রান্তিকস্তবদপুত্বাহরণ্। রা, নি।

বৰ্বৰ রচন্দন্য।

বর্ববরোথং বর্ববরকং পিত্তারির্বর্ববরং তথা।
শ্বেতবর্ববরকং শীতং স্থানিঃ স্থরভিদ তঃ ॥
বর্ববরং শীতলং তিক্তং কফমারুতপিত্তক্তিং।
কণ্ডুং কুষ্ঠং ত্রণং হস্তি বিশেষাদ্ রক্তদোষসুৎ ॥

(মাত্রা---> ম: ক: I)

পর্য্যায়।—বর্করোখ, বর্করক, পিতারি, বর্কর, খেতবর্করক, শীত, খুগন্ধি ও স্থান্ত এই গুলি বর্করচন্দনের নাম।

গুণ।—বর্ক্ষরচন্দন—শীতবীর্য্য, তিক্তরস ও কফবাতপিত্তন্ন।
আমন্ত্রিক প্রয়োগ।—ক ৄ, কুষ্ঠ ও ত্রণশোথে বিশেষতঃ রক্তত্নষ্ট রোগে ইহা
প্রয়োগ করিতে হয়। মাত্রা—৵৽ আনা।

প্রকৃষ্। *

পত্ত সং রক্তসারক স্থর সং রঞ্জনং তথা।
পট্টরপ্তক মাখ্যাতং পত্ত, রক কুচন্দনম্ ॥
পত্ত সং মধুরং শীতং পিত শ্লেমত্রণাত্ত সুং ।
হরিচন্দনবদ্ বেতাং বিশেষাদ্ দাহনাশনম্ ॥
চন্দনানি তু সর্ববাণি সদৃশানি রসাদিভিঃ।
গান্ধেন তু বিশেষোহস্তি পূর্বিঃ ভোষ্ঠতমো গুণৈঃ ॥
(মাত্রা—মৌ মাধকৌ।

বক্ষকাষ্ঠা

পর্য্যায়।—পত্তঙ্গ, রক্তসার, হুরঙ্গ, রঞ্জন, পট্টরঞ্জক, পত্তু র ও কুচন্দন এই গুলি ৰকমের পর্য্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুখানে গুজরাটে কর্ণাটে ও মহারাট্রে গতঙ্গ, পতঙ্গবৃক্ষ, তৈলঙ্গে ঔক্যুক্ট ূ, উৎকলে বক্ষো, তামিলে বট্টলী, ফারনী ও আরবীতে বক্ম। ডাক্টারী না্ম Caesalpinia Sapan কেন্তালিশিরা দেপান। ইংরাজী নাম Sappan wood.

পত্তক্ষং কটুকং ক্লকং মালং শীতন্ত গৌল্যকম্। বাতপিত্তব্যক্ষক বিস্ফোটোন্মাদ্ভুতক্ষ্ৎ । রা, নি। গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—বকম—মধুররস, শীতবীর্য্য এবং পিত্ত শ্লেমা এণ ও রক্তছষ্টি নাশক। ইহা হরিচন্দনের তুল্য গুণকারক, বিশেষতঃ দাহনাশক।

সর্বপ্রকার চন্দনই রুসাদিতে তুলা, কেবল গল্পে বিভিন্ন, ইহাদের মধ্যে যথাক্রমে পূর্ব্বপূর্ব্বোক্ত চন্দন গুণে শ্রেষ্ঠ। মাত্রা—। চারি আনা।

(गाशीठन्पन्य्।

গোপীচন্দনকং দাহ-ক্ষতরক্তবিকারসুৎ। পিত্তং কফঞ্চ প্রদরং নাশয়েদিতি কীর্ত্তিতম ॥

(মাত্রা-একমাবক:)।

আময়িক প্রয়োগ। — গোপীচন্দন ব্যবহারে দাহ, ক্ষত, রক্তবিক্কৃতি, পিন্তু, কৃষ্ণ ও প্রদার নষ্ট হয়।

অগুরু।

অগুরু প্রবরং লোহং রাজার্হং যোগজং তথা। বংশিকং ক্রিমিজং বাপি ক্রিমিজগ্বমনার্য্যকম্ ॥ অগুরুষ্ণং কটু প্রচ্যং তিক্তং তীক্ষণ পিত্তলম্। লযু কর্ণাক্ষিরোগন্নং শীতবাতকক্ষপ্রণুৎ ॥

(মাত্রা—৬ ব্রক্তিকা:)।

পর্য্যায়।—অগুরু, প্রবর, লোহ, রাজার্হ, যোগজ, বংশিক, ক্রিমিজ্য ও অনার্য্যক এই গুলি অগুরুর নামান্তর।

দেশভেদে নামভেদ।—অগুরুর নাম গুজরাটে কর্ণাটে তামিলে ও হিন্দৃস্থানে অগর, তৈলঙ্গে হরুগুহচেটু, মহারাষ্ট্রে শিশবাচে ঝাড় বা রুফ্চাগুরু, ফারদীতে কশবেববা ও আরবীতে উদগরকী। ডাক্তারী নাম Fregrant wood. ফ্রেগ্রান্ট উড। ইংরাজী নাম Eagle wood.

শুণ।—অগুরু—উঞ্চবীর্ঘ্য, কটুতিক্তর্ম, চর্ম্মের হিতকারক, তীক্ষ, পিন্তবর্দ্ধক ও লঘু।

স্থাময়িক প্রয়োগ।—ইহা কর্ণরোগ, চক্রোগ, শীন্ত, বাছু ও কফনাশক। মাত্রা—-/০ এক স্থানা।

কুষ্ণাগুরুঃ।

কৃষ্ণাগুরু: কটুন্তিক্তশ্চোষ্ণো লেপে তু শীতল:।
প্রাশনে পিত্তহুং প্রোক্তঃ পৌষ্টিকশ্চ লঘু: শ্বৃতঃ ॥
চূর্ণং পিত্তকরং প্রোক্তং কর্ণরুঙ্গুনেত্ররোগহা।
ক্রিদোষদাহত্বগ্রেদায়-কফবাতবিনাশরুং ॥
ব্যক্তরুপ্রভবঃ স্নেহঃ কৃষ্ণাগুরুসমঃ শ্বৃতঃ।
কৃষ্ণং গুণাধিকং তুং তু লোহবদ্ বারি মক্ষতি ॥ *
(মাত্রা—৬ রক্তিকাঃ)।

গুণ।—কৃষ্ণাগুরু — কটুতিক্করস, উষ্ণবীর্ষ্য, লেপে শীতল, ভক্ষণে পিত্তনাশক, পুষ্টিকর ও লঘু। ইহার চূর্ণ পিত্তজনক।

আমিষ্কি প্রবােগ।—ইহা কর্ণরােগ, নেত্ররােগ, ত্রিদােষজ দাহ, ও্গ্দােষ, কফ ও বারু নাশ করে।

অন্তক্ত ইতে উৎপন্ন স্নেহও কৃষ্ণ অন্তক্তর ন্তান্ত গুণবিশিষ্ট। এই কৃষ্ণ অন্তক্তর অধিক গুণবিশিষ্ট, ইহা জলে ফেলিয়া দিলে লোহের ন্তান্ত্র নাম মহইয়া যান্ত। মাত্রা— ৴৽ এক আনা।

দাহাগুরুঃ।

দাহাগুরুঃ কিঞ্চিত্র্য়ঃ স্থগিরিঃ কটুকঃ স্মৃতঃ। কেশবৃদ্ধিকরঃ কাস্তি-প্রদঃ কেশবিশোধকঃ॥ (মাত্রা—৩ রক্তিকাঃ)।

গুণ ও সামশ্বিক প্রশ্নোগ।—দাহাশুক —িকঞ্চিৎ উষ্ণবীর্য্য, স্থান্ধি, কটুরস, কেশবর্দ্ধক, কান্তিজনক ও কেশবিশোধক। মাত্রা—৴৽ এক জানা।

কাষ্ঠাগুরুঃ।

কাষ্ঠাগুরু: কটুশ্চোফো লেপে রুক্ষ: কফপ্রপুৎ।
মুখরুগ বান্তিবাতাংশ্চ নাশয়েদিতি কীর্ত্তিতঃ।

(মাত্রা— ৬ রক্তিকা:)।

গুণ।—কাঠা গুরু—কটুরদ, উঞ্চবীর্য্য, লেপে রুক্ষ ও কফনাশক। আদিরিক প্রায়োগ।—ইহা মুখরোগ, বমন ও বায়ু নাশক। মাত্রা—এক আনা।

কৃষাগুরু কছকক ভিক্তং কেপে চ লীভলব।
 পানে পিন্তহরং কৈলিছ ক্রিদোবল্লম্লাছতম্ । রা, নি, ।

স্বাবগুরুঃ।

সাৰগুরুস্ত তুবরশ্চোফো ন**স্থে**ন বাত**হা** ম

গুণ ও আমরিক প্ররোগ।—ক্ষাত্-অগুরু—ক্ষান্তরস ও উঞ্চবীর্যা। ইহার নশুগ্রহণ করিলে বায়ু নাশ হয়। মাত্রা—৴৽ এক আনা।

माञ्चला ७ त्रः।

মাঙ্গল্যাগুরুক: শীতঃ স্থগন্ধির্যোগবাহক: ॥ গুণ।—মাঙ্গল্যাগুরু—শীতবীর্য্য, স্থগন্ধি ও যোগবাহী।

(प्रवाक् ।

দেবদারু স্মৃতং দারু-ভদ্রং দার্বিব্রুদারু চ।
মস্তদারু দ্রুকিলিমং কিলিমং স্থরভূরুই: ॥
দেবদারু লযু স্লিগ্ধং তিক্তোফ্বং কটুপাকি চ।
বিবন্ধাগ্রানশোথাম-তন্দ্রাহিকাজ্বরাম্রজিৎ।
প্রমেহপীনসংশ্লেষ-কাসকণ্ডসমীরসুৎ॥

(মাষ্ট্র:-মাত্রা)।

পর্য্যায়।—দেবদারু, দারুভদ্র, দারু, ইন্দ্রদারু, মস্তদারু, জ্রুকিলিম, কিলিম ও স্বরভুক্ত এইগুলি দেবদারুর পর্য্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দী দেবদারু, মহারাষ্ট্রী তেলাে দেবদার, গুজরাটী দেবদার, কর্ণাটী চোপড়া দেবদারু, কাষ্ঠ দেবদারু, তৈলঙ্গী দেবদারু চেক্কা, ফারসী দেবদার, আরবী শব্জর তুলজীন। ল্যাটিন Cedrus Deodara, ডাক্তারী নাম Pinus Deodara, পাইনদ্ ডেওডারা।

গুণ।—দেবদার-ল্যু, স্লিগ্ধ, তিব্রু, উষ্ণবীর্য্য ও কটুবিপাক।

আমরিক প্রারোগ।—ইহা বিবন্ধ, আধান, শোধ, আমদোষ, তক্রা, হিকা, জর, রক্তদোষ, প্রমেহ, পীনদ, শ্রেয়া, কাদ, কণ্ডু ও বারু নষ্ট করে। মাত্রা— ।০ চারি আনা।

সরলঃ।

সরলঃ পীতবৃক্ষ: তাৎ তথা স্থরভিদারুকঃ। সরলো মধুরন্তিক্তঃ কটুপাকরদো লযুঃ॥

স্প্রিয়োক্ষঃ কর্ণকণ্ঠাক্ষি-রোগরক্ষোহরঃ স্মৃতঃ। কন্ধানিলস্বেদদাহ-কাসমূচ্ছ বিশাপহঃ॥

(মাষত্বরং--মাত্রা)।

मत्रमकार्छ।

পর্য্যায়।—সরল, পীতত্ত্ব ও স্থরভিদার এই কয়েকটা সরলকাঠের প্রাপ্তান নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে চিরকা পেঁড়, দরল ও ধূপসরল, মহারাষ্ট্রে ও গুজরাটে সরল দেবদার, বোম্বামে স্ক্রেচে ঝাড়, তৈলঙ্গে দরল দেবদারু, গরিকে ও সরল দেবদরিচেট্র, তামিলে সরলদেবদারী এবং দাঙ্গিণাত্যে চির। ইংরাজী নাম Pinus Longifolia. পাইনস্ লঙ্গিফোলিয়া।

গুণ ।—সরলকাষ্ঠ—মধুর-ভিক্ত-কটুরস, কটুবিপাক, লঘু, স্লিগ্ধ, উষ্ণবীর্য্য ও রক্ষোদ্ম।

আমরিক প্ররোগ।—ইহা কর্ণরোগ, কণ্ঠরোগ, চক্ষুরোগ, কফ, বায়ু, ঘর্মা, দাহ, কাস, মুর্ছা ও এণ বিনাশক। মাত্রা—। চারি আনা।

তগরয্।

কালানুসার্য্যাং তগরং কুটিলং নত্মবং নতম।
অপরং পিগুতগরং দগুহস্তী চ বর্হিণম্ ॥
তগরদ্বয়মুঞ্চং স্থাৎ স্বাদ্ধ স্লিগ্নং লঘু স্মৃতম্।
বিষাপস্মারশূলাক্ষি-রোগদোষত্রয়াপহম্॥

(মাত্রা—২ মাধকে)।

তগরপাছকা।

পর্য্যায়।—তগরপাছকা ছই প্রকার। এক প্রকারের পর্য্যায়—কালাত্মনার্য্য, তগর, কুটিল, নঘুষ ও নত। অপর প্রকারের পর্য্যায়—পিওতগর, দওহন্তী ও বর্হিণ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে ছিলুস্থানে গুজরাটে ও কর্ণাটে তগর, মহারাষ্ট্রে গোড়ে ভগর, নেপালে চন্দা, আরবীতে অশাক্রন, তৈলঙ্গে নন্দিবর্দ্ধন চেট্টু ও গন্ধিতগরপ্চেট্টু এবং উৎকলে পাণিফলরা বলে। ল্যাটিন নাম Vreleriana Hardwicitrii.

তপরং শীতলং তিক্তং দৃষ্টিদোধবিনাশনম্।
 বিধার্দ্ধিশমনং পধ্যং ভূতোঝানভয়াপয়য়ৢ॥ য়া, নি,।

গুণ।—এই উভর প্রকার তগরই—উষ্ণবীর্য্য, মধুররস, স্লিশ্ধ ও লঘু।
আমন্ত্রিক প্রয়োগ।—ইহা বিষ, অপক্ষার, শূল, অঞ্চিরোগ ও ত্রিদোষনাশক।
মূলের মাত্রা—। ০ চারি আনা।

পদ্মক্য।

পদ্মকং পদ্মগদ্ধি স্থাৎ তথা পদ্মাহ্বয়ং স্মৃত্ম। পদ্মকং মলয়শ্চারুঃ গীতরক্তশ্চ স্থপ্রভঃ ॥ পদ্মকং তুবরং তিক্তং শীতলং বাতলং লঘু। বিসপদাহবিস্ফোট-কুন্ঠশ্রেমাস্রপিত্তমুৎ। গর্ভসংস্থাপনং রুচ্যং বমিত্রণত্বধাপ্রণুৎ ॥

(মাত্রা--- একমাধক:)।

পদাকার্ছ।

পর্য্যায়।—পদ্মক, পদ্মগন্ধি, মলম, চাক্র, পী গুরক্ত ও স্থপ্রভ এবং পদ্মবাচক সমস্ত শব্দ, পদ্মকাষ্ঠের নামান্তর।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুহানে পদাক, বঙ্গে ও মহারাষ্ট্রে পদ্মকান্ঠ, গুজরাটে পদ্মকভূলাকভূং, কর্ণাটে পদ্মক, তৈলঙ্গে পদ্মপুচেক: ও এণুগুসহদেবি বলে। ল্যাটিন নাম Prunus Padam.

গুণ।—পদ্মকাষ্ঠ—ক্ষায়-তিক্তর্ম, শীতবীর্য্য, বাষ্ক্রক, লঘু, গর্ভসংস্থাপক ও রুচিকারক।

আমরিক প্ররোগ।—ইহা বিদর্প, দাহ, বিস্ফোট, কুষ্ঠ, কফ, রক্তপিত্ত, বমি, ব্রণ ও পিপাদা নাশক।—নাতা—ন/০ ছই আনা।

গুগ্গুলুঃ।

গুগ গুলুদে বধৃপশ্চ জটায়ঃ কৌশিকঃ পুরঃ।
কুস্তোল্খলকং ক্লীবে মহিষাক্ষঃ পলঙ্কষঃ ॥
মহিষাক্ষো মহানীলঃ কুমুদঃ পদ্ম ইত্যপি।
হিরণ্যঃ পঞ্মো জ্ঞেয়ো গুগ্লোঃ পঞ্চ জাতয়ঃ ॥
ভূঙ্গাঞ্জনসবর্ণস্ত মহিষাক্ষ ইতি স্মৃতঃ।
মহানীলম্ব বিজ্ঞেয়ঃ স্বনামসমলক্ষণঃ ॥

কুমুদঃ কুমুদাভঃ 🖜 ৭ পলো মাণিক্যসন্নিভঃ। হিরণ্যাখ্যন্ত হেমাভঃ পঞ্চানাং লিক্সমীরিতম্ ॥ মহিষাকো মহানীলো গজেন্দ্রাণাং হিতাবুর্ভো। হয়ানাং কুমুদঃ পদ্মঃ স্বস্ত্যারোগ্যক্রো পরো ॥ বিশেষেণ মনুষ্যাণাং কনকঃ পরিকীর্ত্তিতঃ। কদাচিন্মহিষাক্ষণ্ট মতঃ কৈশ্চিন্নগামপি ॥ গুগ গুলুর্বিশদ ভিক্তো বীর্য্যোক্ষঃ পিতলঃ সরঃ। ক্ষায়কটুকঃ পাকে কটুরুক্ষো লঘুঃ পরঃ ॥ ভগ্নসন্ধানকৃদ্ বৃষ্যঃ **সৃক্ষ্যঃ স্বর্যাে** রসায়নঃ। দীপনঃ পিচিছলো বলাঃ কফৰাতব্ৰণাপচীঃ ম মেদোমেহাশ্মবাতাংশ্চ ক্লেদকুষ্ঠামমারুতান্। পিড়কা গ্রন্থিশোথার্শো-গণ্ডমালাক্রিমীন্ জয়েৎ ॥ মাধুর্য্যাচ্ছময়েদ্ বাতং কষায়ত্বাচ্চ পিত্তহা। তিক্ত হাৎ কফজিৎ তেন গুগ গুলুঃ সর্বাদোষহা ॥ স নবে। বৃংহণো বৃষ্যঃ পুরাণস্থতিলেখনঃ। স্থিত্বঃ কাঞ্চনসকাশঃ প্রজন্মকলোপমঃ ॥ নৃতনো গুগ গুৰুঃ প্রোক্তঃ স্থগন্ধির্যস্ত পিচ্ছিলঃ। শুকো তুর্গন্ধকশৈচৰ ত্যক্তপ্রকৃতিবর্ণকঃ॥ পুরাণঃ স তু বিজেয়ে। গুগ গুলুবীর্য্যবর্চ্চিতঃ ॥ অমং তীক্ষমজীর্ণঞ্চ ব্যবায়ং শ্রমমাতপম্। মত্যং রোষং ত্যক্ষেৎ সম্যগ ্-গুণার্থী পুরসেবকঃ ॥

(गांवा--- शांवरकी)।

खश् धनू ।

পর্য্যার।---গুগ্গুলু, দেবধূপ, জটায়ু, কৌশিক, পুর, কুস্ত, উলুথলক, মহিবাক্ষ ও পলক্ষর এই কয়েকটি গুগ্গুলুর পর্য্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুখানে গুগল, ভৈঁদা গুগল, গুজরাটে গুগুল, ভৈ দো গুগুল, মহারাষ্ট্রে ক্ষাগুগুল, গুগুল, কর্ণাটে ইড়বোল, ফারসীতে বোএলহুদান, আরবে মৃছিলে অর্জক, তৈলঙ্গে গুগ্ গিল মৃচেটু মহিষাছী। ছাক্তারী নাম Burseraceæ, বর্দিরেদি।

প্রকারভেদ ও লক্ষণ।—ইহা পঞ্চপ্রকার। যথা—মহিষাক্ষ, মহানীল, ক্মৃদ, পল্ল ও হিরণা। তল্মধ্যে মহিষাক্ষ গুগু গুলু ভ্রমর ও অঞ্জন সদৃশ বর্ণ; মহানীল গুগু গুলুর নামানুরপ লক্ষণ অর্থাৎ ইহা অত্যন্ত নীলবর্ণ; কুম্দাথ্য গুগু গুলু কুম্দের আছা বিশিষ্ট; পল্লভাতীয় গুগু গুলু মাণিক্যতুল্য আভাবৃত্ত এবং হিরণ্যাথ্য গুগুগুলু স্বর্ণসদৃশ বর্ণবিশিষ্ট। পঞ্চপ্রকার গুগুগুলুর এই পঞ্চপ্রকার লক্ষণ কথিত হইল।

গুগ গুলু প্ররোগবিধি।—মহিষাক্ষ ও মহানীল, এই ছই জাতীয় গুগ্গুলু হিন্তির পক্ষে হিতজনক। অধনিগের পক্ষে কুমুদ ও পদ্ম এই ছই জাতীয় গুগ্গুলু, মঙ্গাগালের পক্ষে বিশেষ হিতকারক; কথন কথন মহিষাক্ষ গুগ্গুলুও মন্থারে হিতকারী হয়।

গুণ।—গুগ গুলু—বিশদ, তিক্ত-কটু-ক্ষার-রদ, উষ্ণবীষ্য, পিত্তবৰ্দ্ধক, দারক, কটুবিপাক, ক্লুফ, অত্যস্ত লগু, ভগ্নসন্ধানকারক, শুক্রবর্দ্ধক, স্ক্লুজ্রোতোগামী, সরপ্রসাদক, রমায়ন, অগ্নিদীপক, পিচ্ছিল ও বলকারক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কফ, বায়ু, ত্রণ, অপচী, মেদোদোষ, প্রমেহ, অশ্মরী, বাতরোগ, ক্লেদ, কুষ্ঠ, আমবাত, পিড়কা, গ্রন্থি, শোথ, অর্শঃ, গগুমালা ও ক্রিমি বিনাশক। গুগ্গুলু মধুররদ ছারা বায়ু নই করে, ক্যায়রদ ছারা পিত্ত নই করে; এবং তিক্তরদ ছারা কফ নই করে; স্ত্রাং গুগ্গুলু ক্রিদোষ-নাশক।

ন্তন ও পুরাতন গুগ্ গুলুর গুণ এবং লক্ষণ।—ন্তন গুগ্ গুলু—মাংসবর্দ্ধ ও গুজুক্তনক। পুরাতন গুগ্ গুলু—স্বত্য লেখনগুণসূক্ত। নৃতন গুগ্ গুলু—স্নিগ্ধ, স্বর্ণবর্ণ, প্রকান্থল-সদৃশ, স্থান্ধি ও পিচ্ছিল এবং পুরাতন গুগ্ গুলু শুল, হুর্গক্ষুক্ত, বিক্তবর্ণ ও বীগ্যবিহীন।

গুণ গুলু-সেবির অপথা।—বে ব্যক্তি গুণ গুলু সেবনের সমাক্ ফল প্রার্থনা করেন, তিনি অম দ্রব্য, অজীর্ণে ভোজন (বা অপক্ষর্ব্য ভোজন), মৈথুন, পরিশ্রম, রৌদ্র, মন্ত্র ও ক্রোধ পরিত্যাগ করিবেন। মাত্রা—। তারি আনা।

শ্রীবাদঃ শ্রীবাসসারশ্চ।

শ্রীবাসঃ সরলস্রাবঃ শ্রীবেষ্টো রক্ষধূপকঃ। বেষ্টসারো রসাবেষ্টঃ শ্রীপিষ্টঃ পদাদর্শনঃ॥ শ্রীবাসো মধুরস্তিক্তঃ সিংগ্লাফস্তবরঃ সরঃ। পিতলো বাতমুর্দাক্ষি-স্বররোগকফাপহঃ॥ রক্ষোদ্বঃ স্বেদদৌর্গদ্ধ্য-যূককণ্টুব্রণপ্রণুৎ। শ্রীবাসসারঃ কফন্মুন্মুত্রলো স্বরসংহরঃ। শোথবিয়াপনো লেপাৎ ক্রিমিহ্নদ্ বেদনাপহঃ।

(মাত্রা— ৬ রক্তিকা:।)

তার্পিণতৈল, গন্ধবিরজা।

পর্য্যায়।—শ্রীবাস, সরলম্রাব, শ্রীবেট ও বৃক্ষধূপক এই কয়েকটী সরলবৃক্ষ রসের (তার্পিণতৈলের) নামান্তর।

দেশভেদে নামভেদ। — ইহাকে হিলুছোনে সরলকা গোঁদ, সরলকা রস, চন্দ্রস, গন্ধবিরোজা, মহারাষ্ট্রে সরলাডাক, চন্দ্রুদ, গুজরাটে চন্দ্রদ্, জনার্জন, গন্ধবেরোজী কর্ণাটে শ্রীবেষ্টক, তামিলে পিনৈমারু, ফারসীতে সংদরুদ্, কাইরুবা, আরবীতে সংদরুদ বলে। ইংরাজীতে Gomeopal Sandazack,

গুণ।—তার্পিটেতল—মধুর-তিক্ত-কষায়-রদ, স্নিগ্ধ, উঞ্চবীর্য্য, সারক, পিতত্বর্দ্ধক ও রক্ষোম্ম।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা বাষুরোগ, শিরোরোগ, চক্রোগ, স্বরভেদ, কফ, ঘর্মা, দৌর্গন্ধা, যুক (উকুনাদি কীট), ক ই ও ব্রণনাশক। মাত্রা —৴৽ এক আনা। গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—গন্ধবিরজ্ঞা—কফনাশক, মৃত্রকারক, প্রলেপে শোথনাশক এবং জ্বর, ক্রিমি ও বেদনা নিবারক।

রালঃ।

রালস্ত শালনির্য্যাসস্তথা সর্জ্জরসঃ স্মৃতঃ।
দেবধূপো যক্ষধূপস্তথা সকরসশ্চ সঃ॥
রালো হিমো গুরুস্তিক্তঃ কষায়ো গ্রাহকো হরেং।
দোষাস্রম্বেদবীসর্প-জ্বরণবিপাদিকাঃ॥
গ্রহভগ্নাগ্রিদশ্বাশ্রী-শূলাভাসারনাশনঃ॥

(মাত্রা- ৬ রক্তিকা:।)

धूना ।

পর্য্যায়।—রাল, শালনির্য্যাস, সর্জ্জরস, দেবধূপ, যক্ষধূপ ও সর্জ্জরস এই গুলি ধূনার পর্য্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দৃস্থানে রাল, মহারাষ্ট্রে রালপীংবলী, গুজরাটে রাল, কর্ণাটে সর্জ্জরস, তৈলকে সর্জ্জরসমু-সর্জ্জ, পঞ্চাবে রাল অনু, আসামে ধুনা, ফারদীতে রালমগবেরী ও আরবীতে কিফহর বলে। ইহার ডাক্তারী নাম Mimosa rubicaulis, মিমোদা ক্রবিকলিদ্। লাটিনে ইওলো রিজিন Yellow risin.

গুণ।—ধুনা—শীভবীর্য্য, গুরু, তিক্ত-কষাররস ও ধারক।

আমরিক প্রয়োগ।—ইহা বাতাদি দোষত্রর, রক্তছ্ষ্টি, স্বেদ, বিসর্প, জর, ত্রণ, বিপাদিকা, গ্রহদোষ, ভগ্নরোগ, অগ্নিদগ্ধকত, অলক্ষী, শূল ও অতিসার নাশক। মাত্রা—/ • এক আনা।

ধুনরাজঃ।

ধূনরাজঃ পীতরসো ভঙ্গুরা গন্ধিনী স্ত্রিয়াম্। মূত্রলো ধূনরাঙ্গঃ স্থাদ্ গ্রাহকঃ কফনাশকঃ। দস্তরোগহরো বল্যো মেহাস্থ্যদরশাতনঃ ॥

(माळा-एक) मायत्के।)

ৰুমিমস্তকী।

পর্য্যায়।—ধূনরাজ, পীতরস, ভঙ্গুরা ও গন্ধিনী এই গুলি ক্রমিমস্তকীর নাম।
গুণ ও আমন্নিক প্রায়োগ।—ইহা মূত্রকারক, ধারক, কফন্ন ও বলকারক এবং
দস্তরোগ, মেহ ও প্রদররোগ নাশক।

কুন্দুরু (সুগন্ধিদ্রব্যং, শল্লকীনির্য্যাসঃ)।

কুন্দুরুপ্ত মুকুন্দঃ স্থাৎ স্থগদ্ধঃ কুন্দ ইতাপি। কুন্দুরুম ধুরস্তিক্তপ্তীক্ষপ্তচাঃ কটুর্হরেৎ ॥ জরস্বেদগ্রহালক্ষমী-মুখরোগকফানিলান্। দাহপ্রদরপিতাতীলে পনাচৈছত্যদঃ পরঃ। শর্করাসহিতো মেহং রুষণস্থ ব্যথাং হরেৎ ॥

(মাত্রা—৪ রক্তিকা:।)

কুন্দুরুথোটী।

পরিচয়।—কুন্দুরু স্থান্ধি দ্রব্যবিশেষ, ইহা শল্লকীনির্যাস।
পর্যায়।—কুন্দুরু, মুকুন্ন, স্থান্ধ ও কুন্দ এই কয়েকটী কুন্দুরুর নামাস্তর।
দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে কুন্দুরু, গুন্দবরোদা, মহারাষ্ট্রে
স্মবলগুন্দর, দালইডীক, গুন্দরাটে কিন্দুরু, শেষগুন্দর, কর্নাটে ইড়বোল, তৈলংক

কুলুকুরু, ফারদীতে কলুরক্রমী, খোটীমন্তকী ও আরবীতে কুলুরেঞ্জকর, বিস্তঞ্জ ৰলে। ইংরাজী নাম Olibanum ডাব্রুনিরী নাম The resin of the Plant. দি রেসিন অব দি প্লাণ্ট।

গুণ।—কুন্দুকথোটী—মধুর-তিক্ত-কটুরস, তীক্ষ ও চর্ম্মের হিতকারক।
আমরিক প্রয়োগ।—ইহা জর, ঘর্ম্ম, গ্রহদোব, অলক্ষ্মী, মৃথরোগ, কফ, বায়ু,
শিক্তজ্বোগ, দাহ ও প্রদর নষ্ট করে। ইহার লেপন শৈত্যোৎপাদক। ইহা চিনির
সহিত প্রয়োগ করিলে মেহ ও কোষের বেদনা নষ্ট হয়। মাত্রা—।• চারি রতি।

শিহ্লকঃ

শিহলকস্ত তুরসঃ স্থাদ যতো যবনদেশজঃ। কপিতৈলঞ্চ সংখ্যাতস্তথা চ কপিনামকঃ॥ শিহলকঃ কটুকঃ স্বাত্তঃ স্নিগোঞ্চঃ শুক্রকান্তিরুৎ। বৃষ্যঃ কণ্ঠাঃ স্বেদকুষ্ঠ-জ্বদাহগ্রহাপহঃ ৮ *

(মাত্রা--- ৪ রক্তিকা:।)

শিলারস।

পরিচয়।—শিলারস যবন দেশে উংপন্ন হয় এই হেতু ইহাকে তুরত্ব বলে।
পর্য্যায়।—শিংলক, কপিতৈল ও কপিবাচক সমস্ত শব্দ শিলারসের নাম।
দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিলুস্থানে ও মহারাষ্ট্রে শিলারস, গুজরাটে
শেলারস, কর্ণাটে পিগুতৈল, দাক্ষিণাত্যে কপিতৈল, ফারসীতে সলারস ও
আরবীতে উসারেকমিয়া, মিথাস সাইলা বলে। ইংরাজী নাম Liqid amber.

গুণ।—শিলারস—কটুমধুররস, শ্লিগ্ধ, উষ্ণবীর্যা, গুক্রজনক, কান্তিবর্দ্ধক, পুষ্টিকারক ও কংশোধক।

আমায়িক প্রয়োগ।—ইহা ঘর্ম, কুঠ, জ্বর, দাহ ও গ্রহদোধ নাশক। মাত্রা—৪ চারি রতি।

জাতীফলম্।

জাতীফলং জাতীকোশং মালতীফলমিত্যপি। জাতীফলং রসে তিক্তং তীক্ষোঞ্চং রোচনং লযু॥

তুরবা: হরভিত্তিক্ত: কট্: বিদ্ধান্ত কুইজিৎ।
 কক্ষিভাগরীমূলাখাতভূতধ্বরার্ডিজিৎ।
 রা, নি।

কটুকং দীপনং প্রাহি স্বর্য্যং শ্লেমানিলাপহম্।
নিহন্তি মুখবৈরক্তং মলদে গ্রিদ্ধাকৃষ্ণতাঃ ॥

ক্রিমিকাসবমিশাস-শোষপীনসহৃদ্রুজঃ ॥

শোত্রা—রক্তিকখনাদ্ দশরক্তিকং বাবং)।
ভাষ্কল।

পর্যায়।—জাতীফল, জাতীকোশ ও মানতীফল, এই কয়েকটী জাতীফলের পর্যায়।

দেশভেদে নামভেন।—হিন্দী—জায়ফল, মহারাষ্ট্রী জায়ফল্ল, গুজুরাটী প্র কর্ণাটী জাঈফল, তৈলঙ্গী জাজিকায়া, তামিলী জোদিকার, ব্রহ্মদেশী জাদিকু, আসামী জায়ফল, ফারসী জোভোবুবা, আরবী জোজ্উত্তলীব, ইংরাজী Nutmeg, নাট্মেগ্।

গুণ।—জারফণ—তিক্ত-কটুরস, তীক্ষ্ন, উঞ্চবীর্যা, ক্লচিকারক, লানু, অগ্নির দীপক, মলসংগ্রাহক ও স্বরপ্রসাদক।

স্থামরিক প্ররোগ।—ইহা কফ, বারু, মৃথের বিরদতা, মলের তুর্গন্ধ ও ক্ষেত্রবর্গতা এবং ক্রিমি, কাস, বমি, খাস, শোষ, পীনস ও হুদ্রোগ বিনষ্ট করে।
মাত্রা—> রতি হইতে দশরতি পর্যায়।

জাতীপত্রী।

জাতীফলস্য ত্বক্ প্রোক্তা জাতীপত্রী ভিষয়রৈ:। জাতীপত্রী লঘু: স্বাড়ঃ কটুষ্ণা রুচিবর্ণকৃৎ।। কফকাসবমিশ্বাস-তৃষ্ণাক্রিমিবিষাপহা। বক্ত্রাবৈশগুজননী ভিক্তা দৌর্গদ্ধাহারিণী।। প

(মাত্রা-রক্তিকাচতুষ্টয়ম্)।

ভৈতী।

পরিচয়।—চিকিংসকগণ জ্বাভীফলের ত্বক্কে জ্বাভীপত্রী (**হৈ**ত্রা) ৰ**লিয়া** থাকেন।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে জাবিত্রী, মহারাষ্ট্রে ও কর্ণাটে জামপত্রী, গুজরাটে জাবন্ধী, তৈনঙ্গে জাজিপত্রী, আসামে জারত্রী, ফারসীতে

প্রাতীকলং কবারোক্তং কটু কঠানছার্ত্তিকং।
বাঙাতীসারমেহয়ৢং বৃষ্যং দীপনদং লঘু ॥ য়া, নি।

† জাডাদোবনিকৃত্তনীতি রাজনিবউ, দুভঃ পাঠঃ।

ন্ধবিত্রী ও বন্ধবার, আরবীতে বিস্বাসা, ইংরাজীতে Mace. মেস বলে। ল্যাটন নাম Myristica Fragrans. মিরিষ্টিকা ফ্রাগান্স।

গুণ।—দৈজত্রী—লম্বু, তিক্ত-মধুর-কটুরস, উষ্ণবীর্ণ্য, রুচিকারক, বর্ণপ্রসাদক ও মুথবৈশম্ম-কারক।

আমন্ত্রিক প্ররোগ।—ইহা কফ, কাস, বমি, শ্বাস, ভৃষ্ণা, ক্রিমি, বিষ ও দৌর্গন্ধ্য-বিনাশক। মাত্রা—৪ রতি।

লবঙ্গম্।

লবঙ্গং দেবকুস্থমং শ্রীসংজ্ঞং শ্রীপ্রসূনকম্।
লবঙ্গং কটুকং তিক্তং লঘু নেত্রহিতং হিমম্॥
দীপনং পাচনং রুচাং কফপিত্তাস্রনাশকৃৎ।
তৃষ্ণাং,ছর্দ্ধিং তথাগ্রানং শূলমাশু বিনাশয়েৎ।
কাসং শ্বাসঞ্চ হিকাঞ্চ ক্ষয়ং ক্ষপয়তি প্রবম্ম *

(মাত্রা---একমাষকঃ)।

পর্য্যান্ত। — লবক্ষ, দেবকুস্থম, শ্রীসংজ্ঞ ও শ্রীপ্রস্থমক এই কয়েকটী লবঙ্গের পর্যাায়।

দেশভেদে নামভেদ। —ইহাকে হিন্দু ছানে লোঙ্গ, মহারাষ্ট্রে লবংগ ও কর্ণাটে লবক্ষকলিকা, গুজরাটে লবীংগ, আসামে লং, ফারসীতে লৌক্ষ ও মেহক, আরবে করন ফুল, তামিলে কিরম্বের, তৈলকে লবকলু ও দাক্ষিণাত্যে লবঙ্ বলে।
ইহার ডাক্তারী নাম Cloves, ক্লোভদ্।

গুণ।—লবঙ্গ — কটু-তিক্ত-রস, লঘু, চক্ষুর হিতকর, শীতবীর্য্য, অগ্নির দীপক, পাচক ও লচিকার ফ।

আমরিক প্রয়োগ।—ইহা কফ, পিত্ত, রক্তদোষ, তৃঞা, বমি, উদরাখান, শ্ল, কাস, খাস, হিকা ও ক্ষররোগ আগু বিনাশ করিয়া থাকে। মাত্রা—প॰ ছই আনা।

श्रुटेनना ।

এলা স্থুলা চ বহুলা পৃখীকা ত্রিপুটাপি চ। ভদ্রৈলা বৃহদেলা চ চন্দ্রবালা চ নিষ্কৃটিঃ॥

লবঙ্গং লোঞ্চকং তীক্ষং বিপাকে মধুরং হিমন্।
 বাতপিত্তক্ষামন্ত্রং কয়কাদক্ত দোকসুং । রা, বি।

স্থূলৈলা কটুকা পাকে রসে চানলক্**লযুঃ।** রুক্ষোঞ্চা শ্লেক্ষপিতাত্র-কণ্ডুম্বাসত্বাপহা। হল্লাসবিধবস্ত্যাম্য-শিরোরুগ্রমিকাসমুৎ ॥

(वीक्रज्ञाना माजा-- धक्मावकः)।

বড় এলাইচ।

পর্য্যায়।—এলা, স্থূলা, বহুলা, পৃথ্বীকা, ত্রিপুটা, ভদ্রৈলা, বৃহদেলা, চক্রবালা ও নিষ্কুটি, এই কয়েকটি বড় গুলাইচের নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে বড়ী ইলাইচী বা পুৰ্বী ইলায়চী, গুজরাটে মোটী এলচী, এলচা, কর্ণাটে পরতুলকী, ফারসীতে হৈল কলাং, আরবীতে কাকলে কিবার, তৈলঙ্গে পেন্ধ এলাকুলু বা এলুকচেটু, তামিলে এলম্, মহারাষ্ট্রে বেলদোড়ে ও থোরবেলা এবং আসামে ইলাছি বলে। ইহার ডাক্তারী নাম—Larger cardamum. লার্জার কার্ডেমম্।

मृत्रिञ्चला ।

সূক্ষোপকৃঞ্চিকা তুথা কোরঙ্গী দ্রাবিড়ী ক্রটিঃ।
এলা সূক্ষা কফশাস-কাসার্শোমূত্রকৃদ্ধ্ হং।
রসে তু কটুকা শীতা লঘ্নী বাতহরী মতা ॥

(বীজ্ঞান্থা মাত্রা—পঞ্চরতিকাতো দশরক্তিকং বাবং)।
ভোট এলাইচ। গুজরাটী।

পর্য্যায়।—হক্ষা, উপকুঞ্জিকা, তুখা, কোরঙ্গী, দ্রাবিড়ী ও ত্রুটি এই কয়েকটী ছোটএলাচের নাম।

দেশভেদে নামভেদ ৷—ইহাকে হিন্দীতে ছোটইলায়চী ও গুজরাতী ইলায়চী, সফেদ ইলায়চী, মহারাষ্ট্রে বেলচী, গুজরাটে এলচীকাগদী, তৈলকে এলাকু, চিম্নয়াল-কুলু এমকপ, দ্রাবিড়ে এলোক্মকাপু, ফারসীতে হৈল, হীল ও হাল, আরবীতে

এলাবরং শীতলভিক্তমুধ্ব হৃণিয়ি পিভার্ত্তিকদাপহারি।
 করোতি হল্লোপনলার্ত্তিবভি-পুংক্তমন্ত্রহ্বরো গুণাচ্য: । রা, বি।

কাকিলে দিগার বলে। ভাক্তারী নাম Elettaria cardamomum ইলি-টেরিরা কার্ডেমোমান্।

আমরিক প্ররোগ।—ছোট এলাইচ--ক্ষ, খাস, কাস, মূত্রক্ছ্র ও বার্-নাশক। ইহা কটুরস, শীভবীধ্য এবং লঘু। মাত্রা—েরতি হইতে ১০ রতি।

कुकू भग्।

কুরুমং যুহণং রক্তং কাশ্মীরং পীতকং বরম্।
সঙ্কোচং পিশুনং ধীরং বাহলীকং শোণিতাভিধন্ ॥
কাশ্মীরদেশজে ক্ষেত্রে কুরুমং ষদ্ ভবেদ্ধি তং ।
সূক্ষাকেশরমারক্তং পদ্মগদ্ধি তত্ত্তমন্ ॥
বাহলীকদেশসঞ্জাতং কুরুমং পাপুরং শৃত্র্য ।
কেতকীগন্ধযুক্তং তন্মধ্যমং সূক্ষাকেশরম্ ॥
কুরুমং পারসীকে যন্মধ্রাদ্ধি তদীরিত্র্য ।
ঈষৎপাপুরবর্ণং তদধমং সূলকেশরম্ ॥
কুরুমং কটুকং স্লিগ্ধং শিরোরুগ্রেণজন্তুজিং ।
তিক্তং বমিহরং বর্ণ্যং ব্যঙ্গদোষক্রয়াপহন্ ॥

(মাত্রা—৬ রক্তিকাং ।

জাফরান্।

পর্য্যার।—কুষ্ণুম, বৃস্থণ, রক্ত, কাশ্মার, পীতক, বর, সক্ষোচ, পিশুন, ধীর, বাহুলীক এবং শোণিতবাচক শব্দ কুষ্ণুমের পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুখানে কেসর, জাকরান্, মহারাষ্ট্রে ও গুজরাটে কেশর, কর্ণাটে কুংকুম, তৈলঙ্গে কুষ্ণুমপুর্, আদামে জাফরাং, ফারদীতে লরকামাস ও আর্বাতে জাফরান্বলে। ইহার ডাক্তারী নাম Saffron. স্থাফরন্।

কুদ্ধনগদ্ধ। — বে কুদ্ধন কাশ্মীর প্রাদেশে জন্মে, তাহা স্ক্সকেশরবিশিষ্ট, রক্তবর্ণ ও পদ্মগদ্ধি, সেই কুদ্ধনই উংক্লষ্ট। বে কুদ্ধন বাহলীক প্রাদেশে জন্মে, যাহা পাঞ্জরবর্ণ, কেতকীপুশের ভায় গদ্ধবৃক্ত ও স্ক্সকেশর-বিশিষ্ট, সেই কুদ্ধন মধ্যন

কুরুমং স্থরভিভিজ্ঞভট্লং কাসবাতৰককঠরজায়ন।

মুর্শুলবিবলোবনাশনং রোচনঞ্জ অনুকান্তিকারকন। রা, নি।

এবং পারভাদেশে যে কুছুম উৎপন্ন হয়, তাহা মধুর ক্লান্ন গদ্ধনুক্ত, ঈষৎ পা্ডুরবর্ণ ও স্থলকেশরসংস্কু, ইহাই সর্বাপেক্ষা নিরুষ্ট।

গুণ।—কুষুম—তিক্তকটুরস, ম্নিগ্ধ ও বর্ণপ্রসাদক।
আমন্ত্রিক প্রন্থোগ।—ইহা শিরোরোগ, ব্রণ, ক্রিমি, বমি, ব্যঙ্গ ও ত্রিদোবনাশক। মাত্রা—৴৽ আনা।

ज्वकूष्र्यम्।

তৃণকুকুমং তৃণাস্রং গন্ধি ছৃণং শোণিতঞ্চ তৃণপুষ্পম্। গন্ধাধিকং তৃণোখং তৃণগৌরং লোহিতঞ্চ নবসংজ্ঞম্ ॥

তৃণকুষ্কুমং কটুফং কফমারুতশোফসুৎ। কণ্ডুতিপামাকুষ্ঠাম-দোষদ্বং ভাস্বরং পরম্ 🚦

পর্য্যার।—ভূণকুষুম, ভূণাস্র, গন্ধিভূণ, শোণিত, ভূণপূষ্প, গন্ধাধিক, **স্থােখ,** ভূণগৌর ও লােহিত এই নরটি একপর্য্যায়ক শব্দ।

গুণ ও আমন্ত্রিক প্রয়োগ।—তৃপকুষুম—কটুরস, উষ্ণবীর্য্য, ভাশ্বর এবং কষ্ক, বায়ু, শোপ, কণ্ডু, পামা, কুষ্ঠ ও আমদোবের নাশক।

(गादताचना।

গোরোচনা তু মঙ্গল্যা বন্দ্যা গৌরী চ রোচনা। গোরোচনা হিমা তিক্তা বশ্যা মঙ্গলকান্তিদা। বিষালক্ষীগ্রহোন্মাদ-গর্ভস্রাবক্ষতাস্রহুৎ॥ *

(মাত্রা--- রক্তিকাখরম্।)

পর্ব্যার।—গোরোচনা, মঙ্গল্যা, বন্দ্যা, গোরী ও রোচনা এই গুলি গোরোচনার প্রসিদ্ধ নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুছানে গোরোচন, গোলোচন, মহারাষ্ট্রে ও কর্ণাটে গোরোচন, গুজরাটে গোরোচন্দন, তৈলঙ্গে গোরোচনম্, ফারসীতে গাররোহন ও আরবীতে হজরুলবক্তর বলে। ইংরাজী নাম Gallstone Bijoor, লাটিন নাম Bastarous.

> গোরোচনা চ শিশিরা বিবদেশ্যংখ্রী প্রত্যা চ পাচনকটা ক্রিমিকুইহস্ত্রী। ভূতপ্রহোপশ্যনং কুরতে চ পথা শুকার্যকলক্রী ক্রমোধিনী চ । সা. নি ।

গুণ।—গোরোচনা—শীতবীধ্য, তিব্রুরস, বশীকরণক্ষম, ম**ক্ষলজনক** ও কান্তিবর্দ্ধক।

আমন্নিক প্রায়োগ।—ইহা বিষ, অলক্ষী, গ্রহদোষ, উন্মাদ, গর্জপ্রাব, ক্ষন্ত ও রক্তদোষ নিবারক। মাত্রা—হই রতি।

নখ্য

নখং ব্যাত্রণখং ব্যাত্রায়ুধং তচ্চক্রকার কম্। *
নখং স্বল্প: নখী প্রোক্তা হনুইটুবিলাসিনী ॥
নখররং গ্রহলেম-বাতাব্রজ্বরুষ্ঠহাৎ।
লঘূফং শুক্রলং বর্ণ্য: স্বাচু ব্রণবিষাপহম্।
অলক্ষনীমুখনোগন্ধ্য-হৃৎ পাকরসয়োঃ কটু ॥

(यांजा--- २ यांचरको ।)

नथ ଓ नथी।

পর্য্যায়।—নথকে ব্যাহ্রণথ, ব্যাহ্রায়ুধ ও চক্রকারক এবং স্বল্পনথকে নথী, হয় ও হট্টবিলাসিনী বলে।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে নথ ও নধী, মহারাষ্ট্রে নথলা, বাঘনথ, গুজরাটে নথলা, সাবজনানথ, কর্ণাটে ও উৎকলে নথ ও বাঘনথ, ফারসীতে তাখুন পর্যা ও গ্রাহকসর এবং আরবীতে অজফারুতিব ও ইকলিলুয়ালুক বলে। ইংরাজী নাম Shell. শেল।

গুণ ও আম দ্বিক প্রেরোগ।—নথ ও নথী এই উভরই—গ্রহদোব, কফ, বারু, রক্ত, জ্বর, কুষ্ঠ, ব্রণ, বিষ, অলক্ষ্মী ও মুথের হুর্গন্ধনাশক। ইহারা লঘু, উঞ্চবীর্য্য, শুক্রবর্দ্ধক, বর্ণকারক, মধুর-কটুরদ এবং কটুবিপাক। মাত্রা—।• চারি আনা।

वालकश्।

বালং ত্রীবেরবর্হিষ্ঠোদীচ্যং কেশাস্থুনাম চ। বালকং শীতলং রুক্ষং লযু দীপনপাচনম্। ুহুল্লাসারুচিবীসর্প-ছুদ্রোগামাতিসারক্ষিৎ ॥

माबा--- এकमावकः।

বাছনগল্প ভিজ্ঞোক্ষ: ক্ষারক্ষবাভিজ্ঞিৎ।
 কুঠক ভুবণয়ল্ঠ বর্ণা: সৌগল্পান: পর: । রা, নি।

বালা।

পর্য্যায়।—বাল, খ্রীবের, বর্হিষ্ঠ ও উদীচ্য এই শুলি এবং কেশবাচক ও অমুবাচক শব্দ বালার নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে স্থগন্ধবালা, মহারাষ্ট্রে বান্না, দা ক্ষিণাত্যে করংবাল, কর্ণাটে বালদেবেরু থসমৃষ্টিবাল, গুজরাটে বালো, তৈলঙ্গে বাট্টিবেলু, বোখারে বালা ও ফারসীতে অসারুং বলে। ডাক্তারী নাম Pavonia Odorata. প্যাভোনিয়া ওডোরেটা।

গুণ।—বালা—শীতবীর্য্য, রুক্ষ, লঘু, অগ্নিদীপক ও পাচক।
আমগ্লিক প্রশ্নোগ।—ইহা হল্লাস, অকুচি, বিদর্প, স্বদ্রোগ, আমদোষ ও
অতিসাবনাশক। মাত্রা—৵ আনা।

বীরণম্।

স্থাদ্ বীরণং বীরতর্রুবীরঞ্চ বন্তমূলকম্। বারণং পাচনং শীতং স্তম্ভনং লঘু তিক্তকম্ ॥ মধুরং জরমুদ্ বান্তি-মদজিৎ কফপিত্তহাং। . তৃষণাস্থাবিষ্বীসর্প-কৃদ্রুদাহত্রণাপ্রম্ ॥

(মাত্রা---অদ্ধতোলকম্)।

বেণা।

পর্য্যায়।—বীরণ, বীরতক্ষ, বীর ও বহুমূলক এই কমেকটী বেণার প্রসিদ্ধ নাম।
ক্ষেত্রেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দীতে থদ, গাণ্ডর, মহারাষ্ট্রে কালাবার্লা,
গুজরাটে কালোবালো, কর্ণাটে বালদবেদ, তৈলক্ষে অবক্রগডিড, উৎকলে বিণা,
গন্দবিণা, বোষায়ে থদ্থদ্ ও তামিলে বেত্তেবের। ইহার ডাক্রারী নাম
Andropogon Muricatus. এন্ডোপোগন মিউরিকেট্দ।

গুণ।—বেশা—পাচক, শীতবীর্য্য, স্কন্তনকারক, লঘু ও মধুরতিক্তরস।
আময়িক প্রয়োগ।—ইহা জ্বর, বমন, মন্ততা, কফ, পিন্ত, তৃষ্ণা, রক্তদোষ,
বিষ, বিদর্প, মুত্রকুদ্ধু, দাহ ও এণনাশক। মাত্রা—॥০ তোলা।

সুর প্রিয়ম্।

ञ्जञ्जियः वृद्धक्यः ७ए वाय्नमनः मञ्म्। ट्राट्यार्श्नाजनमारधग्नः मृज्यक्रिकजः ७था ॥

ঔপসর্গিকমেহঞ্চ শুক্রমেহং স্থলারুণম্। শেতপ্রদরমর্শাংসি কুচ্চুঞ্চাপি বিনাশয়েৎ ॥ কাবাবচিনি।

পর্যায়।—স্থরপ্রিয় ও বৃত্তফল এই ছুইটী কাবাবচিনির নামান্তর।
দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুছানে শীতলচিনি, কাবাবচিনি, চিনীকবাব,
কংকোলা, মহারাষ্ট্রে কংকোল্ল, কাপুরচানী, গুজরাটে চণকবার, কর্ণাটে ককোলঘর,
তৈলঙ্গে কবাকচীনী, ফারসীতে কবাবহ, আরবীতে কবাস, হেবল, উরস, করাবা
বলে। ইংরাজী Cubeb Pepper. কিউবেব পেপার। ল্যাটিন নাম
Cubeba efficinallis.

গুণ। —ইহা বাতপ্রশমক, কফনি:সারক, আগ্নের ও মূত্রবর্দ্ধক। আমন্ত্রিক প্রারোগ।—ইহা ঔপসর্গিক মেহ, শুক্রমেহ, শ্বেতপ্রদর, অর্ল: ও মূত্রকচ্ছু বিনাশক। মাত্রা /• এক আনা হইতে //• আনা।

ত্বক্পত্রম্, ত্বক্ চ।

ত্বক্পত্রক্ষ বরাঙ্গং স্থান্ভ্ঙ্গং চোচং তথোৎকটন্।
তেই লঘ্কাং কটুকং স্বাত্ত তিক্তক্ষ রুক্ষকন্ ॥
পিত্তলং কফবাতত্বং কগুনাারুচিনাশনন্।
তব্বিত্তরোগবাতার্শঃ-ক্রিমিপীনসশুক্রহুৎ ॥ *
ত্বক্ স্বাদ্বী তু গুড়ত্বক্ স্থাৎ তথা দারুসিতা মতা।
উক্তা দারুসিতা স্বাদ্বী তিক্তা চানিলপিত্তমুৎ ॥
স্বর্মভিঃ শুক্রলা বল্যা মুখশোষত্বাপহা॥

(माळा--> मावकः)।

कनिमाक्रििन।

পর্য্যায়।—ত্বকৃপত্র, বরাঙ্গ, ভৃঙ্গ, চোচ, উৎকট ও ওচ এই কয়েকটী কলমি শাক্ষচিনির নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে তঞ্চদালচীনী, মহারাষ্ট্রে দালচীনী, গুলরাটে ও কর্ণাটে তজ, তৈলঙ্গে সনলিপু, ভালচিনী, সনাললীপপুতা, তামিলে কারুথা করু, উপট্রাই, ফারদীতে দার্চিনী, আরবীতে দালীখা, ব্রহ্মদেশে মিটখ্যাবো,

ছচন্ত কটুকং শীতং কদকাসবিদাশন্য।
 গুক্তামণ্যনকৈব কঠওছিকরং লঘু। রা, নি।

লুসাই ভাষাতে থাক থিন বলে। ডাক্তারী নাম Cinnamon Bark.
ল্যাটিন নাম Cinnamoni Bartex.

গুণ।—ইহা লঘু, উঞ্চবীর্য্য, কটু-মধুর-তিক্তরদ, কৃক্ষ ও পিত্তবৰ্দ্ধক।
আমদ্বিক প্রয়োগ।—ইহা কফ, বাস্থু, কণ্ডু, আমদোষ, অকচি, হুদ্রোগ, বস্তি-রোগ, বাতজনিত অর্শঃ, ক্রিমি, পীনদ ও গুক্রনাশক। মাত্রা—৵৽ আনা।
দাক্তনি ।

পর্যায় ও দেশভেদে নামভেদ।—ত্বক্, স্বাম্বী, গুড়ত্বক্ ও দারুসিতা, এই করেকটী দারুচিনির নামাস্তর। ইহাকে আসামে দালচিনি বলে। ইহার ভাষাস্তরীয় নাম কলমা দারুচিনির নামের ন্তায় জানিবে। ডাক্তারী নাম Cinnamon সিনামন। স

গুণ।—দাক্রচিনি—মধুর-তিক্ত-রদ, বাতন্ন, পিত্তনাশক, স্থগিরি, গুক্রবর্দ্ধক ও বলকারক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা মুখশোষ ও তৃষ্ণানিবারক। মাুত্রা—৵৽ হই আনা।

পত্রকম্।

তেজপত্রং গন্ধজাতং পত্রকং পাকরঞ্জনম্।
পত্রং তমালপত্রঞ্চ তথা স্থাৎ পত্রনামকম্ ॥
পত্রকং মধুরং কিঞ্চিৎ তীক্ষোফ্তং পিচিছলং লঘু।
নিহন্তি কফবাতাশোঁ-হুল্লাসারুচিপীনসান্॥ *

(याखा---> यावकः)।

েতজপত্র।

পর্য্যায়।—তেজপত্র, গন্ধজাত, পত্রক, পাকরঞ্জন, পত্র ও তমালপত্র এবং পত্রপর্য্যায়ক শব্দ তেজপত্রের পর্য্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইংাকে হিন্দীতে তেজপাত, মহারাষ্ট্রে ও গুল্পরাটে তমালপত্র, কর্ণাটে পত্রক, তৈলঙ্গে আকুপত্রী, আসামে তেজপাত, ফারসীতে সাদরত্ব ও আরবীতে সাজিজ বলে। ইংরাজী নাম Folia Malabathy, লাটিন নাম Cuinamomam Tamala. ডাব্রুলারী নাম The leaf of Lourus cassia. দি লিফ অব ল্রান্ ক্যাসিয়া।

পত্ৰকং ল্যু তিজোঞ্চ কক্ষৰাভবিৰাপহন।
বন্তিকপুত্ৰিহোবহং শুখনগুৰুশোধনন্। রা, নি।

গুণ।—তেজগত্ত—কিঞ্চিৎ মধুররস, তীক্ষ, উক্ষবীর্ব্য, পিচ্ছিল ও পঘু।
আমরিক প্রয়োগ।—ইহা কফ, ৰায়ু, অর্শঃ, জল্লাদ, অরুচি ও পীনস বিনাধশক। মাত্রা—১০ আনা।

নাগকেশরঃ।

নাগপুষ্পঃ শ্বতো নাগঃ কেশরো নাগকেশরঃ।
চাম্পেয়ো নাগকিঞ্জন্মঃ কথিতঃ কাঞ্চনাহ্বয়ঃ ॥
নাগপুষ্পাং কষায়োষ্ণং রুক্ষং লঘু মপাচনম্।
জ্বকণ্ডৃত্যাম্বেদ-চছর্দিহুল্লাসনাশনম্।
দৌর্গব্যকৃত্বীসর্প-কফপিত্তবিষাপহম্॥

(माळा--- थक मायकः ।)

নাগকেশর।

পর্য্যায়।—নাগপুষ্প, নাগ, কেশর, নাগকেশর, চাম্পের, নাগকিঞ্জর ও কাঞ্চন বাচক শব্দ নাগেশ্বরের পর্য্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে কর্ণাটে ও গুরুরাটে নাগকেশর, তৈলঙ্গে নাগকেসরালু, তামিলে নাঙ্গল, বোম্বায়ে নাগচম্প ও আসামে নাহর বলে। ডাক্তারী নাম Mesuaferrea, মেহুয়াফেরিয়া। আরবী নাম নারমুয়।

গুণ।—নাগেশ্বর—ক্যান্বরস, উষ্ণবীর্য্য, রুক্ষ, লঘু ও আমপাচক।
আময়িক প্রয়োগ।—ইহা জ্বর, কণ্ডু, তৃষ্ণা, স্বেদ, বমি, হুল্লাস, দৌর্গন্ধ্য, কুষ্ঠ,
বিদর্প, কফ, পিত্ত ও বিষনাশক। নাত্রা— ৵৽ আনা।

ত্রিজাতচাতুর্জ তিকে।

ত্বগেলাপত্রকৈস্তল্যৈত্রিস্থগিদ্ধ ত্রিজাতকম্।
নাগকেশরসংযুক্তং চাতুর্জাতকমূচ্যতে ॥
তদ্দয়ং রোচনং রুক্ষং তীক্ষোঞ্চং মুখগন্ধছং ।
লযু পিত্রাগ্রিকৃদ্ বর্ণ্যং কফবাতবিষাপহম্॥

পরিচয়।—গুড়স্বক্ এলাইচ ও তেজপত্র, এই তিনটী সমভাগে একত্র করিলে তাহাকে ত্রিজাত বা ত্রিস্থান্ধি কহে। এই ত্রিজাতকের সহিত নাগকেশর সংযুক্ত করিলে তাহাকে চাতুর্জ্জাতক বলা বায়। শুণ ও আমন্ত্রিক প্রায়োগ।—এই উভরই রোচক, রুক্ষ, তীক্ষা, উঞ্চবীর্য্য, মুথছর্গন্ধনাশক, লখু, পিত্তবৰ্দ্ধক, অগ্নিকারক, বর্ণপ্রদাদক এবং কফ বারু ও বিষ বিনাশক। মাত্রা—যথোপসূক্ত।

বীরণশ্য তু মূলং শ্যাতুশীরং নলদঞ্চ তৎ।

অমৃণালঞ্চ সেব্যঞ্চ সমগন্ধিকমিত্যপি ॥
উশীরং পাচনং শীতং স্তম্ভনং লখু তিক্তকম্।

মধুরং জরহৃদ্ বান্তি-মদন্থৎ কফপিত্তহাৎ।

তৃষ্ণাস্থ্যবিষ্বীসূপ-দাহকুচ্চুত্রণাপহৃম্ ॥

(মাত্রা—ছৌ মাষ্টো।)

বেণার মূল।

পর্য্যার।—বেণার মূলকে উশীর বলে। নলদ, অমূণাল, সেব্য ও সমগন্ধিক এই করেকটী উশীরের নামান্তর।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীভাষাতে খণ, বীরন, গাণ্ডর, মহারাষ্ট্রে কাল্লাবালা, গুজরাটে কালোবালো, মোণ্যতাবালাজিনাংগীণমূল, কর্ণাটে বালদ-বেস, তৈলঙ্গে অবক্ষপ্তটিবদ্দিবেল্পনল, তামিলে বেন্তেবের, বোষাইরে খনখন, উৎকলে বিণা, গন্ধবিণা, বাধিবেক বলে। ইহার ডাক্তারী নাম The Root of fragrant grass. দি কুট অফ ফ্রেগ্রাণ্ট গ্রাস।

গুণ।—বেণার মূল—পাচক, শীতবীর্য্য, স্কম্বনকারক, লঘু ও তিক্ত-মধুর-রস।
আমদ্বিক প্রেরোগ।—ইহা জর, বমি, মন্ততা, কফ, পিত্ত, তৃষ্ণা, রক্তদোৰ,
বিষদোষ, বিসর্প, দাহ, মৃত্রক্ষন্ত ও বণ নাশক। মাত্রা—। আনা।

জটামাৎসী।

জটামাংসী ভূতজটা জটিলা চ তপস্থিনী।
মাংসী তিক্তা কষায়া চ মেধ্যা কান্তিবলপ্রদা ॥
স্বাদী হিমা ত্রিদোষাস্র-দাহবীসর্পকুষ্ঠমুৎ।
লেপনাদ্ রুক্ষতাং হন্তি জুরং চর্মোন্তবং গদম্॥
(মাত্রা—৬ রক্তিকাতঃ মাষকং যাবং)।

छनीतः नीजनः जिल्हः षाद्यस्वः शतम् ।
 शिष्टकतिर्धिनस्नः कलामीशकाषात्रकम् । ता, नि।

क्रोगांशी।

পর্য্যায়।—জটামাংসী, ভূতজ্ঞটা, জটিলা ও তপস্থিনী এই করেকটী জ্ঞটা-মাংসীর পর্য্যায়।

দেশভেদে নামভেদ। — জটামাংসীকে হিন্দুখানে জটামাংসী, বালছড়, কমুচর, মহারাষ্ট্রেও তৈলঙ্গে জটামাংসী, গুজরাটে বালছড়, কর্ণাটে বহুলগন্ধ জটামাংসী, আকাশ জটামাংসী, ফারসীতে স্থব্ল্ ও আরবীতে স্থবল্ভীব বলে। ইংরাজী নাম Spinkenard. ল্যাটিন nordastachyo:

গুণ।—জটামাংসী--ভিক্ত-নধুর-ক্ষায়রস, মেধাজনক, বলবর্দ্ধক, কাস্তিকারক ও শীতবীর্য্য।

আমন্বিক প্রন্নোগ।—ইহা ত্রিদোষ, রক্তগৃষ্টি, দাহ, বিদর্প ও কুষ্ঠরোগ নিবারক। ফটামাংসী গাত্তে লেপন করিলে কৃক্ষতা, জ্বর ও চর্ম্মরোগ বিনষ্ট হয়। মাত্রা— এক আনা হইতে হুই আনা।

(नित्नराग्।

শৈলেয়ন্ত শিলাপূষ্পং বৃদ্ধং কালানুসার্য্যকম্। শৈলেয়ং শীতলং হৃচ্চং কফপিত্তহরং লঘু। কণ্ডুকুষ্ঠাশ্যরীদাহ-বিষহৃদ্ গুদরক্তমুৎ ॥

(माळा-- (बी मायको ।)

देनदक् ।

পর্য্যায় — শৈলের, শিলাপুষ্প, বৃদ্ধ ও কালামুসার্য্যক এই কয়েকটা শৈলজের প্রসিদ্ধ নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুখানে ভ্রিছরীলা, পথরকা ফুল, মহারাষ্ট্রে দগড় ফুল, গুজরাটে পথরকূল, কর্ণাটে কলড়, কলছ, তৈলঙ্গে শৈলেষমনেজব্যমু, কারদীতে দহাল, আরবীতে আশীনা বলে। ল্যাটিন নাম Parmalia Perlata P. Perforatas.

গুণ।—শিলাপুপা—শীতবীর্য্য, হৃদয়গ্রাহী ও লঘু। আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কন্ধ, পিন্ত, কণ্ড, ক্ষ্ঠ, অশারী, দাহ, বিষদোষ এবং শুহুদেশ হইতে রক্তপ্রাব নিবারণ করে। মাত্রা—।• চারি আনা।

যুস্তকো নাগরমুস্তকশ্চ।

মুস্তকং ন দ্রিরাং মুস্তং ত্রিবু বারিদনামকম্।
কুরুবিনদশ্চ সংখ্যাতোহপরঃ ক্রোড়ঃ কসেরুকঃ ।
ভদ্রমুস্তক গুন্দা চ তথা নাগরমুস্তকঃ।
মুস্তং কটু হিমং গ্রাহি তিক্তং দীপনপাচনম্ ॥
ক্যায়ং কফপিতাত্র-তূড়জরারুচিজস্তুমুং।
অনূপদেশে যজ্জাতং মুস্তকং তৎ প্রশক্ততে।
তত্রাপি মুনিজিঃ প্রোক্তং বরং নাগরমুস্তকম্ ॥
(মাত্রা—মায়কত্ররম।)

মুতা ও নাগ্রমূতা।

পর্য্যায়।—মেঘপর্যায়ক শব্দসমূহ এবং কুরুবিন্দ মুস্তকের নামান্তর। মুস্তক শব্দ পুংলিক্ষে ও নপুংসকলিক্ষে এবং মুস্তশব্দ তিন লিক্ষে ব্যবস্থাত হয়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে মোপা, মহারাষ্ট্রে মোথে, গুজরাটে মোথ্য, জাবিড়ে গরমোটা, তৈলঙ্গে তুংগমুস্ত ও সকহতুঙ্গ, বিরু, তামিলে কোরম, কারসীতে শাদকফী ও আরবীতে মুক্চজমীন বলে। ইহার ডাক্রারী নাম Cyprus rotundus. সাইপ্রাস্ রোটন্ডস্।

পর্য্যায়।—নাগরমুতাকে ক্রোড়, কসেরুক, ভদ্রমুস্ত, গুল্রা ও নাগরমুস্তক বলে।

দেশভেদে নামভেদ। ইহার নাম হিন্দুস্থানে নাগরমোথা, মহারাষ্ট্রে নাগর-মোথে, গুজরাটে নাগরমোথা, তৈলঙ্গে তুঙ্গগহলবিম্, তামিলে মুদহকাচ ও দাক্ষিণাত্যে গরমোটা। ডাক্তারী নাম Mariscus cyprus মেরিস্কাস্ সাইপ্রস্। গুণ।—মুতা—কটু-তিক্ত-ক্ষায়-রস, শীতবীর্য্য, ধারক, অগ্নির দীপক ও

আময়িক প্রযোগ।—ইহা কফ, পিত্ত, রক্তদোষ, তৃষ্ণা, জর, অরুচি ও ক্রিমি বিনাশক।

পাচক।

শ্রেষ্ঠ মৃস্তক লক্ষণ।—যে মৃস্তক অনুপদেশে জন্মে, তাহাই প্রশস্ত। অনুপদেশশস্ত্ত নাগরমৃত্তকই সর্কোৎকৃষ্ট বলিয়া কথিত হইয়াছে।

শটী ৷

কচু রো বেধমুখ্যশ্চ জাবিড়ঃ কল্পকঃ শটি।
কচু রো দীপনো রুচ্যঃ কটুকস্তিক্ত এব চ।
স্থগিন্ধিঃ কটুপাকঃ স্থাৎ কুষ্ঠার্শোত্রণকাসমূৎ।
উষ্ণো লযুর্হরেচছ্বাসং গুলাবাতকফক্রিমীন্।
গলগণ্ডং গণ্ডমালামপটাং মুখজাডামুৎ ॥

(মাত্রা—৬ রক্তিকা:।)

শ্চী। একাঞ্চী।

পর্য্যায়।—কর্ত্র, বেধম্থ্য, দ্রাবিড়, কল্পক ও শটী, এই কল্পেকটী শটীর পর্য্যায়।

দেশভেদে নামভেদ। —ইহাকে হিন্দু হানে কচুর ও কালীহলদী, বোম্বারে কচোরা, মহারাষ্ট্রে কচোরা, নরকচরো, কাচরী, গুজরাটে কচুরী, কণাটে কচোরা, কাচরালু, ওকাতো কচেট্রা, ফারসীতে জরংবাদ ও আরবীতে এরকুলকাফুর বলে। ডাক্তারী নাম Curcuma gedoaria. কারকুমা জেডোরিয়া।

গুণ।—শটী—অগ্রিদীপক, রুচিকারক, কটু-তিব্তরস, স্থগদ্ধর্ক্ত, কটুবিপাক, উষ্ণবীর্য্য ও লঘু।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কুষ্ঠ, অর্শঃ, ব্রণ, কাস, খাস, গুলা, বারু, কফ ও াক্রমিনাশক। ইহা দারা গলগণ্ড, গণ্ডমালা, অপচী ও মুখের জড়তা নিবারিত হয়। মাত্রা—৴৽ আনা।

यूता।

মুরা গন্ধকুটী দৈত্যা স্থরভিস্তালপর্ণিকা। মুরা তিক্তা হিমা স্বাদী লঘ্দী পিত্তানিলাপহা। জ্বাস্থগ্ভূতরক্ষোদ্ধী কুষ্ঠকাসবিনাশিনী॥

(মাত্রা—৬ রক্তিকা:।)

मूबामाःशी।

পর্য্যায়।—মুরা, গন্ধকূটী, দৈত্যা, স্থরভি ও তালপর্ণিকা, এই করেকটী মুরা-মাংদীর নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে একাঙ্গী, মুরা, মহারাষ্ট্রে একাঙ্গীমুরা, কর্ণাটে মুরে ও গুজরাটে মোরামাংদী বলে।

গুণ।—ইহা তিক্ত-মধুর-রস, শীতবীর্ঘ্য, লঘু ও রক্ষোদ্ম। আময়িক প্রয়োগ।—ইহা পিত্ত, বায়ু, জ্বর, রক্ষদোব, ভূতাবেশ, কুষ্ঠ ও কাসরোগ বিনাশক। মাত্রা--/ আনা।

গন্ধপলাশী।

(স্থগন্ধ দ্রব্যং কাশ্মীরে প্রসিদ্ধম)। শঠী পলাশী ষড়্গ্রস্থা স্বত্রতা গন্ধমূলিকা। গান্ধারিকা গন্ধবধূর্বধূঃ পৃথুপলাশিকা ॥ ভবেদ গন্ধপলাশী তু কষায়া গ্রাহিণী লযুঃ। তিক্তা তীক্ষা চ কটুকামুফাস্থমলনাশিনী। শোথকাসত্রণখাস-শূলসিগ্মগ্রহাপহা ॥ (মাত্রা—৬ বক্তিকা:।)

পর্য্যায়।---গন্ধপলানী কাশ্মীরদেশজ স্থগন্ধ দ্রব্যবিশেষ।

পर्गात्र।--गंठी, भनानी, रुज्ञाहा, खूदठा, शक्तप्निका, शाक्तांत्रिका, शक्तवश्, বধু ও পৃথুপলাশিকা, এই কয়েকটা গন্ধপলাশীর পর্য্যায়।

(मन्यांचित नामांचन ।—हेशांक हिन्दृशांत गन्नभनोंनी, कशृतकात्री, महात्राद्धे ও গুজরাটে কাপুর কাচরী, বদে আম্বেহলদ, কর্ণাটে গন্ধশটী, তৈলঙ্গে কিচলি বাগটল ও আরবীতে জরংবাদ বলে।

গুণ।—গন্ধপলাশী—ক্ষায়-ডিক্ত-কটু-রস, মলসংগ্রাহক, লঘু, তীক্ষ্ণ, অনুষ্ণ ও মুখমলশোধক।

আমন্ত্রিক প্রয়োগ।—ইহা শোথ, কাস, ব্রণ, খাস, শূল, সিগ্ন ও প্রহদোষ নাশক। মাত্রা—/ তথানা।

প্রিয়ঙ্গুঃ গন্ধপ্রিয়ঙ্গুশ্চ।

প্রিয়ঙ্গঃ ফলিনী কান্তা লতা চ মহিলাহবয়া। গুলা গুৰুফলা খ্যামা বিশ্বক্সেনাঙ্গনাপ্ৰিয়া॥ প্রিয়ঙ্গ: শীতলা তিক্তা তৃবরানিলপিত্তমুৎ। রক্তাতিযোগদে গিন্ধ্য-স্বেদদাহক্ষরাপহা ॥ বান্তিভ্রান্ত্যতিসারত্নী বক্ত্রজাড্যবিনাশিনী। গুলাতৃড় বিষমোহন্নী তবদ গন্ধপ্রিয়ঙ্গুকা ।

তৎফলং মধুরং রুক্ষং কষায়ং শীতলং গুরু।
বিবন্ধাগ্রানবলরুৎ সংগ্রাহি কফপিত্তজিৎ ॥
(অস্তান্থচো মাত্রা > মাষকঃ, ফলস্ত মাত্রা ৬ রক্তিকাঃ।)

পর্য্যার।—প্রিয়ন্থ্র, ফলিনী, কাস্তা, লতা, গুল্রা, গদ্ধকলা, খ্যামা, বিষক্ষেনা ও অঙ্গনাপ্রিয়া এবং মহিলাবাচক শব্দ প্রিয়ন্থ্যর নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাদের নাম হিন্দুস্থানে প্রিরংগু, ফুলফেন ও ফুলপ্রিরস্থু, মহারাষ্ট্রে গহলা, গুজরাটে ঘড়লা, কর্ণাটে নেপিলগু, বোম্বারে গছলী, তামিলে প্রিরস্থু ও তৈলঙ্গে প্রেঙ্গণ প্রেট্টু। ডাক্তারী নাম Aglaia Raxburghianna. আগ্রনিয়া রক্মবার্ঘিয়ানা।

ত্র।-প্রিয়ন্থ-শীতবীর্য্য ও তিক্ত-কষায-রস।

আময়িক প্ররোগ।—ইহা বায়, পিত্ত, রক্তাধিক্য, দৌগন্ধ্য, স্বেদ, দাহ, জ্বর, বমন, ভ্রান্তি, অতিসার, মুথের জড়তা, গুলা, তৃষ্ণা, বিষদোষ ও মোহনাশক। গন্ধপ্রিয়ন্থ উক্ত প্রকার গুণযুক্ত।

গুণ ও আমরিক প্রয়োগ।—প্রিরন্থুর ফল—মধুর-ক্যায়-রস, রুক্ষ, শীতবীর্য্য, গুরু, বিবন্ধজনক, আগ্মানকারক, বলবর্দ্ধক, ধারক এবং কফ ও পিত্তনাশক। ইহার ছালের মাত্রা ৮০ আনা ও ফলের মাত্রা—৴০ এক আনা।

রেণুকা।

রেণুকা রাজপুত্রী চ নন্দিনী কপিলা দিজা। ভদ্মগন্ধা পাণ্ডুপুত্রী স্মৃতা কৌন্তা হরেণুকা । রেণুকা কটুকা পাকে তিক্তামুক্ষা কটুর্লখঃ। পিত্তলা দীপনী মেধ্যা পাচনী গর্ভপাতনী। বলাসবাতবৈক্লব্য-তৃট্কগুবিষদাহমুৎ ।

(মাত্রা ৬ রক্তিকা:।)

পর্য্যার।--রেণুকা, রাজপুত্রী, নন্দিনী, কপিলা, দিজা, ভন্নগন্ধা, পাঞ্পুত্রী, কৌস্তী ও হরেণুকা এই করেকটা রেণুকার পর্য্যার।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুগানে সন্ধালুকাবীজ, বোষারে ও মহারাষ্ট্র রেণুক বীজ বা কৌন্তী, তামিলে নেট্টী ও গুজরাটে হরেণু বলে। ডাক্তারী নাম Piper aurantiacum. গুণ।—রেণুকা—কটুবিপাক, তিক্ত-কটুরস, অমুক্ষ, লঘু, পিত্তবর্দ্ধক, অধিপ্রদীপক, মেধাজনক, পাচক ও গর্ভপাতকারক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কফ ও বায়্র প্রকোপ নিবারক, তৃষ্ণা, কণ্ডু, বিষ ও দাহনাশক। মাত্রা—৴• আনা।

গ্রন্থিপর্ণম।

প্রস্থিপর্ণং প্রস্থিকঞ্চ কাকপুষ্পস্ত গুচ্ছকম্।
নীলপুষ্পং স্থগন্ধঞ্চ কথিতং তৈলপর্ণকম্ ॥
প্রস্থিপর্ণং তিব্রুতীক্ষং কটুষ্ণং দীপনং লঘু।
ক্ষবাতবিষশাস-কণ্ডদোর্গন্ধানাশনম ॥

(याळा--> यावकः।)

গেটেলা।

পর্য্যায়।—গ্রন্থিপর্ণ, গ্রন্থিক, কাকপুষ্প, গুচ্ছক, নীলপুষ্প, স্থগন্ধ ও তৈলপর্ণক এই কয়েকটী গেটেলার নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দিতে গঠিবণ, মহারাষ্ট্রে গঠোনা ও কর্ণাটে গাঠিবন বলে।

গুণ।—গ্রন্থিপর্ণ—তিক্তকটুরস, তীক্ষ, উষ্ণবীর্য্য, অগ্নিদীপক ও লঘু।
আমন্ত্রিক প্রন্নোগ।—ইহা কফ, বারু, বিষ, খাস, কণ্ডু ও দৌর্গন্ধ্যনাশক।
মাজা—প্ আনা।

স্থৌণেয়কম্।

স্থোণেয়কং বর্থিবর্থং শুকবর্থপ কুরুরম্।
শীর্ণং রোমশুকঞাপে শুকপুশ্পং শুকছদম্ ॥
স্থোণেয়কং কটু স্বাদ্র তিক্রং স্নিয়াং ত্রিদোষমূৎ।
মেধাশুক্রকরং রুচাং রক্ষোদ্ধং জ্বজন্তুজিৎ।
হস্তি কুষ্ঠাস্রতৃত্দাহ-দৌর্গদ্ধাতিল ধালকান্ ॥

(माळा---> मावकः ।)

পরিচয়।—(হোণেয়ক গ্রন্থিপর্নের অপর জাতি, ইহা কিঞ্চিৎ স্থপদ্ধিকুক)।
পর্য্যায়।—বর্হিবর্হ, শুকবর্হ, কুরুর, শীর্ণ, রোমগুক, শুকপুপ ও শুকচ্ছদ, এই
করেকটা স্থোণেয়কের প্রশিদ্ধ নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দৃস্থানে থুপের, মহারাষ্ট্রে থুপোর, কণাটে স্থোপজ, তৈলকে স্থান্ধদ্রবামু ও নেপালে ভটিউর বলে।

গুণ।—স্থোণেয়ক—কটু-মধুর-তিক্তরস, স্নিগ্ধ, ত্রিদোষনাশক, মেধাজনক, গুক্রবর্দ্ধক, ক্রচিকারক ও রক্ষোয়।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা জর, ক্রিমি, কুঠ, রক্তদোষ, তৃঞ্চা, দাহ, দৌর্গন্ধা ও তিলকালক নাশক। মাত্রা—৵• আনা।

তালীসম্।

তালীসমুক্তং পত্রাচ্যং ধাত্রীপত্রঞ্ব তৎ স্মৃত্যু।
তালীসং লঘু তীক্ষোঞ্চং শ্বাসকাসকফানিলান্॥
নিহস্ত্যক্তিগুলাম-বহ্নিমান্দ্যক্ষয়াময়ান্॥
**

(माजा---वर्ज्विक्वाजः मावकः गांवर ।)

পর্যায়।—তালীশ, পত্রাচ্য ও ধাত্রীপত্র এইগুলি তালীসপত্রের নামান্তর।
দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে তালিশপত্রি ও তালীশপত্র, মহারাষ্ট্রে
লগুতালীশপত্র, তৈলকে ও তামিলে তালিশপত্রি, জাবিড়ে পনিঅল, বোহারে
তাহঠ, ফারসীতে জরনব ও আরবীতে তালীশফর বলে। ডাক্তারা নাম Pinus
Webbiana. পাইনস্ ওরেবিয়ানা।

গুণ।—তালীশপত্ৰ—লঘু, তীক্ষ্ণ, উষ্ণবীৰ্য্য।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা খাস, কাস, কফ, বারু, অক্রচি, গুলা, আমদোষ, অগ্নিমান্য ও ক্ষররোগ নাশক। মাত্রা—/ হইতে প ০ আনা পর্যান্ত।

কক্ষোলয্।

কঙ্কোলং কোলকং প্রোক্তং তথা কোষফলং স্মৃতম্। কঙ্কোলং লযু তীক্ষোফং তিক্তং হৃত্যং রুচিপ্রদম্। আস্থাদৌর্গন্ধাহ্রদ্রোগ-কফবাতাময়াদ্ধ্যসূৎ ॥

(गाळा- ५ त्रक्किः।)

কাঁক্লা।

পর্যায়।—বঙ্কোল, কোলক ও কোষফল, এই কয়েকটী কাঁকলার প্রসিদ্ধ নাম।

তালীশপত্রং তিক্তোকং মধুরং কক্ষণাতসুং।
 কাসহিকাক্ষরশাস-ক্রাক্রণোববিনাশকুং । বা নি ।

গুণ।—ক্ষোল—লঘু, তীক্ষ, উষ্ণবীর্য্য, তিক্তরস, হাদরগ্রাহি; ক্লচিন্সনক ও মুখছর্গন্ধনিবারক।

আমরিক প্ররোগ।—ইহা দারা হুদ্রোগ, কফ, বারুরোগ ও অন্ধতা নষ্ট হয়।
মাত্রা—৴

এক আনা।

गन्नरकाकिला गन्नमान छ।

স্নিম্বোফা কফহৎ তিক্তা স্থগন্ধা গন্ধকোকিলা। গন্ধকোকিলয়া তুল্যা বিজ্ঞেয়া গন্ধমালতী॥

(মাত্রা— ৬ রক্তিকা:।)

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—গন্ধকোকিলা—ন্নির্ম, উষ্ণবীর্য্য, তিব্রুরস, কফন্ন স্বর্গন্ধি। গন্ধমানতীও গন্ধকোকিনার তুল্য গুণবুক্ত। মাত্রা—/০ এক আনা।

লামজ্জকম্ ।

লামজ্জকং স্থনীলং স্থাদমূণালং লবং লঘু। ইফ্টকাপথকং সেব্যং নলদঞ্চাবদাহকম্ ॥ লামজ্জকং হিমং তিক্তং লঘু দোষত্রয়াঅজিৎ। ত্বগাময়স্বেদকৃচ্ছ্র-দাহপিভাঅরোগমুৎ॥

(মাত্রা---> মাবক:।)

গন্ধবেণা।

পরিচয়।—(লামজ্জক উশীরের ন্থায় পীতবর্ণ এক প্রকার তৃণ)।
পর্য্যায়।—স্থনীল, অমূণাল, লব, লঘু, ইইকাপথক, সেব্য, নলদ ও অবদাহক
এই কয়েকটী লামজ্জকের নামান্তর।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুয়ানে লামজ্জক, মহারাষ্ট্রে লাবজ পীবলা-বালা, গুলুরাটে স্থান্ধি পীলু থড়জল জলবালো ও তৈলকে ভেল্লব্টিবেক ্বলে। ডাক্তারী নাম The Juncus odoratus. দি জাক্ষাস্ ওডোরেটস্।

শুণ।—শামজ্জক—শাতবীর্য্য, তিব্রুরস, শুঘু ও ত্রিদোষনাশক।
আমন্ত্রিক প্রয়োগ।—ইহা বক্তদোষ, চর্ম্মরোগ, হর্ম্ম, মৃত্রকুছু, দাহ ও
বক্ত পিত্তনাশক। মাত্রা—৵ হুই আনা।

এলবালুকম্।

এলবালুকমৈলেয়ং স্থগদ্ধ হরিবালুকম্।
এলবালুকমেলালু কপিথপত্রমীরিতম্
এলালু কটুকং পাকে কষায়ং শীতলং লঘু।
হস্তি কণ্ঠুবাচছদ্দি-তৃট্কাসারুচিহ্মদ্রুজঃ।
বলাসবিষপিতাত্র-কুন্ঠমূত্রগদক্রিমীন্ ॥ *

(মাত্রা--- > মাষক:।)

এলবালুক।

পরিচয়।—(এলবালুক কঙ্কোলসদৃশ ও কুড়ের স্থায় গন্ধবিশিষ্ট)।
পর্য্যায়।—এলবালুক, এলেয়, স্থান্ধি, হরিবালুক, এলালু ও কপিথপত্র এই
করেকটা এলবালুকের গর্য্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দু ছানে এলুবা, এলুআ, মহারাষ্ট্রে কলং-গড়লে ও বেলচী এবং তৈলঙ্গে কুতুখুড়ম বলে।

গুণ।—এগবালুক—কটুবিপাক, ক্ষাম্বরস, শীতবীর্য্য ও লঘু।
আমম্বিক প্রয়োগ।—ইহা কণ্ডু, ত্রণ, বমি, তৃঞ্চা, কাস, অরুচি, ছাদ্রোগ, কফ,
বিষ, বক্তপিত্ত, কুষ্ঠ, বহুমূত্র ও ক্রিমি নাশ করে। মাত্রা—৮০ হই আনা।

কৈবর্ত্তমুম্ভকম্।

হিদন্ত বিভূমকনামো বৃক্ষক ছক মুন্তাকৃতি।

কুটমটং দাসপুরং বালেয়ং পরিপেলবম্।
প্রবগোপুরগোনদি-কৈবর্তমৃন্তকানি চ ॥

মুন্তাবৎ পেলবপুটং শুক্লাভং ক্যাদ্ বিভূমকম্ ॥

বিভূমকং হিমং তিক্তং ক্যায়ং কটু কান্তিদম্।

ক্ষপিত্তাস্রবীসর্প-কুষ্ঠকণ্ড্বিবপ্রপুৎ ॥ শ

(মাত্রা—> মাযক:।)

- এলবালুকমতু, এং কথায় কফবাতসুৎ।

 মূর্চ্ছাত্তিক মদাহাংশ্চ নাশরেকোচনং পরশ্। রা, নি।
- † পরিপেলং কটুক্ত ক্লমাক্লভনাশন্।

কৈবৰ্ত্তমুখা বা কেওটমুতা।

পর্যার।—কুটরট, দাসপুর, বালের, পরিপেলব, প্লব, গোপুর, গোনর্দ ও কৈবর্ত্তমুক্তক এই ক্রেকটী উত্তার প্রসিত্ত নাম।

পরিচয়।—কৈবর্ত্তমৃত্তক বিভূরক নামক বৃক্ষের তক্, দেখিতে মুন্তাক্বতি।
বিভূরক মুন্তকসদৃশ কোমলাবরণ বিশিষ্ট, ইহা শুক্লাভ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার হিন্দীনাম গুড়তজী, কেবটী মোথা। ইহাকে মারাঠী ভাষার কেবড়ী মোথা, গুজরাটী ভাষার কৈবর্ত্ত মোথা বলে। ডাব্তারী নাম Hexastachoys Roxb. হেল্লাস্টাচস্ রন্থব।

গুণ।—কূটন্নট—শীতবীর্ঘ্য, ভিক্ত-ক্ষায়-কটুরস ও কাস্তিপ্রদ।
আমর্থ্যিক প্রয়োগ।—ইহা কফ, পিত্ত, রক্তর্ন্তি, বিসর্প, কুঠ, কণ্ডু ও বিব প্রশমক। মাত্রা—৵৽ হই আনা।

স্পৃকা।

স্পৃকাসগ্ৰাক্ষণী দেবী মরুদ্মালা লভা লযুঃ।
সম্প্রান্তা বধৃঃ কোটির্বর্ধা লঙ্কাপিকেতাপি ॥
স্পৃকা স্বাধী হিমা রুষ্যা ভিক্রণ নিখিলদোষসুৎ।
কুষ্ঠকণ্ডবিষম্বেদ দাহাশ্রীদ্বরবক্তবং॥ *

(गाळा--- २ मास्टकी ।)

পিড়িং।

প্র্যায়।—স্পৃকা, অন্তক্, ব্রাহ্মণী, দেবী, মরুমালা, লভা, লঘু, সমুদ্রান্তা, বধু, কোটি, বর্ষা ও লঙ্কাপিকা এই কয়েকটী পিড়িংএর নাম।

দেশভেদে নামভেন।—ইহাকে হিন্দুস্থানে অসবরগ, অপ্পরকপুরী, উৎকলে ফিরিকি শাক, মহারাষ্ট্রে স্পৃকা, গাগৌণা, কর্ণাটে হিকে ও তৈলকে স্পৃক্তধনেডু- দ্রব্যমু বিলয়া থাকে।

গুণ ও আমরিক প্ররোগ।—পিড়িং—মধুর-তিক্ত-রস, শীতবীর্যা, গুক্রবর্দ্ধক, ত্রিদোষনাশক এবং ইহা কুঠ, কণ্ডু, বিষ, বর্ম্ম, দাহ, অলন্মী, জর ও রক্তজ ব্যাধি বিনাশক। মাত্রা—।• চারি আনা।

শ্রুকা কটু কথায়া ৬ তিল্পা রেখাভিকাস অং।
 রেখনেহাশরাকুছে-নাশিনী চ বুগদ্ধিকা। রা, নি।

পর্ণটী-রঞ্জনী কৃষণ জতুকা জননী জনী। জতুকৃষণাগ্নিসংস্পর্শা জতুকৃচ্চক্রবর্তিনী॥ পর্পটী তুবরা তিক্তা শিশিরা বর্ণকৃত্বযুং। বিষত্রগহরী কণ্ড-কফপিডাস্রকৃষ্ঠমুৎ॥ #

(माळा--- अकमावकः ।)

পরিচয়।—(পর্পটী একপ্রকার স্থান্ধদ্রব্য, ইহা উত্তরপ্রদেশে জন্মে)।
পর্য্যায়।—পর্শটী, রঞ্জনী, রঞ্জা, জতুকা, জননী জনী, জতুক্ষণা, অগ্নিসংস্পর্ণা,
জতুক্বং ও চক্রবর্তিনী, পর্পটীর এই করেকটী নাম প্রসিদ্ধ। ইহাকে উত্তরদেশে
পদ্মাবতী ও প্রথমী বলে।

গুণ।—পর্ণটী—ক্ষায়-তিক্ত-রস, শীতবীর্ঘ্য, বর্ণকারক ও লঘু।
আময়িক প্রয়োগ।—ইহা বিষ, ত্রণ, কঞ্, কফ, রক্তপিত ও কুঠ বিনাশক।
মাত্রা—৵

আনা।

নলিকা।

নলিকা বিক্রমলতা কপোতচরণা নটী।
ধমঅঞ্চনকেশী চ নির্মাধ্যা স্থামরা নলী।
নলিকা শীতলা লঘ্যী চক্ষ্ম্যা কফপিত্তমুৎ।
কুচ্ছাশ্মবাতত্ফাস্ত্র-কুষ্ঠকণ্ডুদ্ধরাপহা॥

(यांबा--- > यांवकः ।)

নাল্কো।

পরিচয়।—(নলিকা একপ্রকার গন্ধদ্রব্য। উত্তর প্রদেশেপ্রসিদ্ধ, ইহার আরুতি প্রবাদসদৃশ)।

পর্য্যার।—নলিকা, বিজ্ঞমলতা, কপোতচরণা, নটী, ধমনী, অঞ্জনকেশী, নির্ম্মধ্যা, হ্মবিরা ও নলী, এই কয়েকটী নলিকার নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে ,মহারাষ্ট্রে নলিকান্দান্তি, কর্ণাটে বেশনলিকে, ভৈলকে পক্তেম্কস্পন্ধিবামু বলে।

গুণ।—নলিকা—শীতবীর্ব্য, লবু ও চকুর হিতকর।

ক্ষক দিশির। িজা বজাপিত্তকশাসহা।
 বাহতকাববিদ্বী চ কচিকুর্থ দীপনী পরা। েরা, নি।

আমরিক প্ররোগ।—ইহা কফ, পিত্ত, যুত্তব্দু, অশ্বরী, বারু, পিপাসা, রক্ত-দোব, কুঠ, কণ্ড ও অর বিনাশক। মাত্রা—৵• ছুই আনা।

প্রপৌগুরীক্য।

প্রপৌগুরীকং পৌগুর্যাং চক্ষুষ্যং পৌগুরীয়কম্। পৌগুর্যাং মধুরং তিক্তং কষায়ং শুক্রলং হিমম্। চক্ষুষ্যং মধুরং পাকে বর্ণাং পিত্তকফাব্রুমুৎ॥ *

(মাত্রা—১ মার্ক:।)

পুগুরিয়া।

পর্য্যায়।—প্রপোগুরীক, পৌগুর্য্য, চক্ষ্ম্য ও পোগুরীয়ক; এই করেকটী পুগুরিয়ার প্রসিদ্ধ নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুছানে পুংড়েরী, পুগুরিয়া, মহারাষ্ট্রে পুগুরীক বৃক্ষ, তৈলকে পুংড়রীকমন্থগেবিশ্বানম্, গুফরাটী ভাষায় পাণ্ডেরবা ও কর্ণাটী ভাষায় পুগুরীক। ডাক্তারী নাম Root stock of nymphaea lotus. কট ইক অব নিন্ফিয়া লোটস্।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—পুণ্ডরীয়ক—মধুরতিক্তকবায়রস, গুক্রবর্দ্ধক, শীতবীর্যা, চক্ষুর হিতকারক, মধুরবিপাক, বর্ণপ্রসাদক এবং পিত্ত, কফ ও রক্তর্ছী নাশক। মাত্রা—৵৽ হই আনা।

कर्भु तापिवर्गः ममाखः।

অথ গুড়্চ্যাদিবর্গঃ।

--:*:--

গুড়ু চী।

গুড় চী মধুপর্ণী স্থাদমৃতামৃতবল্লরী।
ছিল্লা চিছ্নদ্ধকথা চিছ্নদোন্তবা বৎসাদনীতি চ ॥
জীবন্তী ভদ্রিকা সোমা সোমবলী চ কুণ্ডলী।
চক্রলক্ষণিকা ধীরা বিশল্যা চ রসায়নী ॥

প্রগোওরীকং চকুবাং মধুরং ভিক্তনীতলম্।
 গিত্তরক্রমণান্ হক্তি অরদাহত্বাগক্ষ্। রা, নি।

চন্দ্রহাসা বয়ংস্থা চ মগুলী দেবনির্শ্বিতা।
গুড়্টী কটুকী তিক্তা স্বান্থপাকা রসায়নী ॥
সংগ্রাহিণী কষায়োক্ষা লখ্বী বল্যাহগ্নিদীপনী।
দোষত্রয়ামভূড় দাহ-মেহকাসাংশ্চ পাণ্ডুতাম্॥
কামলাকুষ্ঠবাতাত্র-স্বর্ব্রিমিবমীন্ হরেং॥

(প্রমেহশ্বাসকাসার্শঃ-কুচ্ছুহ্নদ্রোগবাতসুং॥)

(माळा--- शायकी ।)

পর্যায় ৷— অভ্, চী, মধুপর্ণী, অমৃতা, অমৃতবল্পরী, ছিলা, ছিল্লফ্রা, ছিলোন্ডবা, বংসাদনী, জীবন্তী, তন্ত্রিকা, সোমা, দোমবল্লী, কুগুলী, চক্রলক্ষণিকা, ধীরা, বিশ্বাা, রসায়নী, চক্রহাসা, বরঃস্থা, মগুলী ও দেবনিশ্মিতা, এইগুলি গুলঞ্চের পর্বাায় ৷

দেশভেদে নামভেদ — গুলঞ্চের নাম হিল্ফানে গুড়চ, গিলোর, বড়ঞ্চ, মহারাষ্ট্রে গুলবেল, কর্ণাটে অমরদবল্লি, তৈলকে ভিপ্পতিগা, তিরাভিন্দ, গোধুচি, কান্তকুজে গুরুংচী, গুজরাটে গলো, তামিলে সিলী, লকোদী, আসামে সগুণীলতা, বোষারে গিরুলী, পঞ্চাবে গলাহব, মালবে গিলবে, ফারসীতে গিলোই ও আরবী ভাষার গিলোই। ল্যাটিন ভাষার Combus cordifolia. ডাক্তারী নাম Tinaspora Cordifolia. টাইনস্পোরা কর্ডিকোলিয়া।

শুণ।—শুলক্ষ-কটু-ভিক্ত-ক্যায়-রস, মধুরবিপাক, রসায়ন, মলসংগ্রাহক, উষ্ণবীর্য্য, লম্বু, বলকারক ও অমিদীপক।

আমরিক প্ররোগ।—ইহা . ত্রিদোষ, আম, তৃষ্ণা, দাহ, প্রমেহ, কাস, পাপু, কামলা, কুঠ, বাতরক্ত, অর, ক্রিমি ও বমি নাশ করে। (প্রমেহ, খাস, কাস, অর্শঃ, কুজকুছু, বায়ু ও হুদ্রোগনাশক। অধিক পাঠ।)

তামূলম্।

তামূলবল্লী তামূলী নাগিনী নাগবল্লরী। তামূলং বিশদং রুচ্যং তীক্ষোঞ্চং তুবরং সরম্। বশ্যং তিক্তং কটু ক্ষারং রক্তপিত্তকরং লঘু॥

> ब्छत्र। चड्हो चङ्गक्रक्वीया छिङ्का कवात्रा व्यवनामिनी ह । नारार्खिङ्कायमित्रकवाङ-धारमश्रीकृष्णमश्रीति ह । त्रां, नि ।

বল্যং শ্লেমান্ডদের্গিন্ধ্য-মলবাতশ্রমাপহম । নক্তাদ্ব্যাশমনং কাম-দীপনং ক্ষতরোপণম ॥

পর্য্যায়।-তামূলবল্লী, তামূলী, নাগিনী ও নাগবল্লরী এই করেকটী তামূলের नामाख्य ।

দেশভেদে নামভেদ ৷--ইহাকে হিন্দুস্থানে পান, নাগরবেল, তৈলকে তামল-शाक, जामित्व विश्विनी, महाताद्वे नागदवन, शुक्रतारि नागतवना, शान, द्रशीरि নাগরবল্লী, পর্ণ, আসামে পান, ফারসী ভাষায় বর্গং তবোল, আরবীতে কান ও कोक गुरमा शामा वाल । है: त्रांकी ভाষায় Betel leaf. छोळात्री नाम-Piper Betle. পিপার বিটল।

গুণ।—তামূল—বিশদগুণযুক্ত, ক্রচিকারক, তীক্ষ্ণ, উষ্ণবীর্য্য, ক্যায়-তিক্ত-কটু-तम, मातक, वनीकत्रभक्रम, कात्रयूक, त्रक्तिविख्यनक, नयू, वनकात्रक, कामगीनक ও ফতবোপক।

আময়িক প্ররোগ।—ইহা কফ, মুখদৌর্গদ্ধা, মল, বায়ু, প্রান্তি ও রাত্র্যন্ধতা (রাতকাণা) নাশক। মাত্রা—যথোপযুক্ত।

🔻 ক্বঞ্চতাস্থূলম্।

কৃষণ তামূলবল্লী তু তিক্তোঞ্চা কটুকা মতা। ক্ষায়া 6 মলস্তম্ভ-কারিণী দাহকারিণী। মুখজাড্যকরী প্রোক্তা মুনিভিস্তত্ত্বদর্শিভি:॥ কালাপাণ।

গুণ ও আমন্ত্রিক প্রয়োগ।—কালাপাণ—তিক্তকটুক্ষান্ত্রস, উঞ্চবীর্য্য, মল-ষ্ট্রন্থক ও মুখের জড়তাকারক।

শ্বেততামূলম্।

খেতা তু তামুলী পথ্যা রুচ্যা দীপনকারিশী পাচিকা কফবাতানাং নাশিনীতি প্রকীর্তিতা II

ৰেভপাণ বা ছাচিপাণ।

গুণ ও আমন্ত্ৰিক প্ৰব্যোগ।—ছাঁচিপাণ—স্থপথ্য, ক্লচিবৰ্দ্ধক, অন্নিদীপক, গাচক ও কফবাতনাশক।

তামূলসেবননিষিদ্ধতা।

তাব্দুলমহিতং প্রোক্তং শরীরে রুক্ষতুর্বলে। ত্বরাক্সশোষপিত্তাত্র-মদমূচ্ছ ক্লিরোগির ॥

জর, মুধশোষ, রক্তপিত্ত, মদ, মূচ্চা ও নেত্ররোগির এবং রক্ষ ও হর্পল ব্যক্তির তামূল সেবন নিষিদ্ধ।

তামুলাত্যুপদেবননিষিদ্ধতা।

তামূলাত্যুপযোগাৎ স্থাৎ শ্লেমপিত্তানিলাম্বিতঃ। দেহদৃক্কেশদন্তাগ্নি-শ্লোত্রবর্ণবলক্ষরঃ।

অধিক পরিমাণে পাণ খাইলে শরীরস্থ ত্রিদোষ কুপিত এবং শরীর, নেত্র, কেশ, দস্ত, অগ্নি, শ্রোত্র, বর্ণ ও বলের ক্ষয় হইয়া থাকে।

গান্তারী ভন্তপর্ণী চ শ্রীপর্ণী মধুপর্ণিকা।
কাশ্মীরী কাশ্মরী হারা কাশ্মর্যাঃ পীতরোহিণী ॥
কৃষ্ণবৃস্তা মধুরসা মহাকুস্থমিকাপি চ।
কাশ্মরী তুবরা তিক্তা বীর্য্যোষ্ণা মধুরা গুরুঃ ॥
দীপনী পাচনী মেধ্যা ভেদিনী শুমশোষজিৎ।
দোষতৃষ্ণামশূলাশো-বিষদাহন্দ্ররাপহা ॥
তৎফলং বৃহণং বৃষাং গুরু কেশ্যং রুসায়নম্।
বাতপিত্তৃষারক্ত-ক্ষরমূত্রবিবন্ধসূৎ ॥
স্বাত্ত পাকে হিমং সিম্মা তুবরায়ং বিশুদ্ধিকৃৎ।

গামার।

পর্যার।—গান্তারী, ভদ্রপর্ণী, প্রীপর্ণী, মধুপর্ণিকা, কাশ্মীরী, কাশ্মরী, হীরা, কাশ্মর্য্য, পীতরোহিণী, ক্লফর্স্তা, মধুরদা ও মহাকুত্মকা এই করেকটী গান্তারীর নামান্তর।

দেশতেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীভাষায় কুন্তের, থভারী, মহারাষ্ট্রে শীবণগাস্তারী, কর্ণাটে সাবনী, ভৈদকে সাল্লাগুষ্টীচেট্র, গুজরাটী ভাষায় শবণা, ল্যাটিন ভাষায় Gmelina arboria. বলে।

গুণ।—গান্তারী—কবাদ-তিক্ত-মধুর রস, উঞ্চবীর্ধ্য, গুরু, অগ্নির দীপক, পাচক, মেধাজনক ও ভেদক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা ভ্রান্তি, শোষ, ত্রিদোষ, তৃঞা, আমদোষ, শূল, অর্শঃ, বিষ, দাহ ও জর নাশক।

গুণ।—গাস্থারীফল—পৃষ্টিকারক, শুক্রবর্দ্ধক, গুরু, কেশের হিতকারক, রসায়ন, মধুরবিপাক, শীতবীর্য্য, স্নিগ্ধ, কষায়ামরস ও শোধনকারক।

আময়িক প্ররোগ।—ইহা বায়ু, পিত্ত, পিপাসা, রক্তহৃষ্টি, ক্ষয়, মৃত্রাবরোধ, দাহ, রক্তপিত্ত, ক্ষয় ও ক্তরিনাশক। মাত্রা—৵০ হুই আনা।

পাট निर्घका शाविनक ।

পাটলিঃ পাটনামোঘা মধুদূ হী ফলেরুহা।
কুষ্ণবৃস্তা কুবেরাক্ষী কালস্থাল্যলিবল্লভা ॥
তাত্রপুষ্পী চ কথিতাপরা ক্যাৎ পাটলা সিতা।
মুক্ষকো মোক্ষকো ঘণ্টা-পাটলা কার্চপাটলা ॥
পাটলা তুবরা তিক্তামুষ্ণা দোষত্রয়াপহা।
অরুচিশাসশোধাত্র-চছর্দ্দিহিকাত্যাহরী॥
মুক্ষকঃ কটুকোহম্লন্চ রোচনঃ পাচনঃ পরঃ।
প্লীহগুল্মোদরার্শাম্মো দিধা তুলাগুণাম্বিতঃ॥
পুষ্পাং ক্যায়ং মধুরং হিমং ক্যাং ক্যাত্রমুৎ।
পিতাতিসারহাং কণ্ঠাং ফলং হিকাত্রপত্রহাৎ॥
(কালস্থালীতাত্র কাচস্থালীতাকে)।

পারুল ও ঘণ্টাপারুল।

পর্যার।—পাটলি, পাটলা, অমোঘা, মধুদ্তী, ফলের-হা, রুক্তব্সা, কুবেরাক্ষী, কলাকহালী বা কাচস্থালী, অলিবল্লভা ও তাত্রপুন্সী এই করেকটি পারুলের নামান্তর। দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে পদ্, পাডরি, পাচল, সচ্চেদ পাডর, কঠপাডর, মহারাষ্ট্রে রক্ত পাড়ল, কর্ণাটে হাদরি, বিলীর হাদরী, আসামে পারনি, ভৈলকে কলগোরু বা কলিগোটুচেটু, গুক্তরাটে রাতাক্ত্রনা পাডল, খেত পাডর, কাংকচ, উৎকলে পাটুড়ি ও তামিলে পড়ি বলে। ল্যাটিন ভাষার Vignonia suaviolens. ইহার ডাক্তারী নাম Streospermum Suaveolens. ষ্টিরিও স্প্যারম্ম-সোরাভিওলেনদ।

পর্য্যায়।—অপর একজাতি পারুল আছে, তাহা বেতবর্ণ। ুমুক্ক, মোক্ষক, ব্যক্ষিক।
ব্যবিধায় বি কাঠপাটলা উহার পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিলুস্থানে মোর্ঘা, মহারাষ্ট্রে মোথে, কর্ণাটে মোথদলাই, তৈলকে মোকপ্চেট্রু বা মৃষ্ডপুষ্চেট্র্ । ইহার ডাক্তারী নাম Chelonioides. কিলোনিওইডেস্।

গুণ।—পারুল—কষায়-তিক্ত-রস, অমুফ ও ত্রিদোষয়।

আময়িক প্ররোগ।—ইহা অফুচি, খাস, শোথ, রক্তছষ্টি, বমি, হিকা ও ভূষ্ণানাশক।

ঘণ্টাপারুলের গুণ ও আমরিক প্ররোগ।—ইহা অমুকটুরস, রুচিকর ও পাচক এবং শ্লীহা, গুল্ম, উদর ও অর্শোরোগ নাশক। অবশিষ্ট গুণ উভরের তুল্য।

গুণ ও আমন্ত্রিক প্রন্তোগ।—পারুলের পূষ্পা—ক্ষান্ত্র-মধুর-রস, শীতবীর্য্য, হানম্ব্রাহী এবং কফ, রক্তদোষ, পিত্ত ও অতিসার নাশক এবং কণ্ঠশোধক। পারুল ফল—হিক্কা ও রক্তপিত্তনাশক। মাত্রা—১০ আনা।

18

অগ্নিমন্থে জয়ঃ স ভাচত্ত্বীপর্ণী গণিকারিকা।
জয়া জয়ন্তী তর্কারী নাদেয়ী বৈজয়ন্তিকা ॥
অগ্নিমন্থো বৃহৎ প্রোক্তঃ কটুন্চোকো মধুন্তথা।
দীপনস্তবরন্তিকো মেদোবাতামনাশনঃ ॥
প্রতিভাগেঃ কফং শোথমশন্তিবামবাতকম্।
মলরোধঞাগ্রিমান্দাং পাধ্যবোগা বিষঃ হবেং

লঘুগ্নিমন্থক্ত গুণাঃ প্রোক্তা বন্ধাগ্নিমন্থবং। বিশেষাল্লেপনে চোপ-নাহে শোপে চ কীর্ত্তিতঃ ।

(माजा > मार्यकः।)

গণিয়ারী বা আগ্গান্ত।

পর্য্যার।—অগ্নিমন্থ, জন্ন, শ্রীপর্ণী, গণিকারিকা, জন্মা, জন্মন্তী, তর্কারী, নানেরী ও বৈজন্মন্তিকা, এই কন্মেকটা গণিনারীর নামান্তর।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে অরণি, অগেখু, গণিআরি, উৎকলে অগিবথ, তৈলকে নেলীচেটু, মহারাষ্ট্রী ভাষায় থোর ক্রন, লম্বুকরণ, টাহাংকল্লী, নরবেল্য, গুজরাটী ভাষায় অরণী, প্ররণ, আসামে গমারী। ইহার ভাক্তারী নাম Prumna Seratifolia. প্রশ্লা সেরাটিকোলিয়া। ল্যাটিন নাম Clorodrudron phlomodes.

ছোট ও বড় ভেদে গণিয়ারীর গুণ।— ইহা কটু-তিক্ত ক্যায়-মধুররস, উষ্ণ-বীর্য্য ও অগ্নিদীপক।

আমরিক প্ররোগ ।— ইহা মেদোরোগ, বারু, আমদোষ, প্রতিশ্রায়, কফ, শোথ, অর্থ:, আমবাত, মলরোধ, অগ্নিমান্যা, পাঙুরোগ ও বিষদোষ নাশার্থ প্ররোগ করিতে হর।

ছোট গণিরারীর গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ইহার গুণ বড় গণিরারীর তুল্য, বিশেষত: লেপন, উপনাহ ও লোথে ইহা প্রশন্ত। মাত্রা—৵• আনা।

শ্যোনাকঃ।

শ্যোনাকঃ শোষণশ্চ স্থান্নটকট্ম স্টুন্ট,কাঃ।
মণ্ডুকপর্ণপত্তোর্গ-শুকনাসকুটন্নটাঃ।
দীর্ঘন্তোহরলুশ্চাপি পৃথুশিষ্ণঃ কটন্তরঃ ।
শ্যোনাকো দীপনঃ পাকে কটুকন্তবরো হিমঃ।
গ্রাহী তিক্তোহনিলপ্লেম-পিত্তকাসপ্রণাশনঃ ।
টুন্ট,কন্ত ফলং বালং রুক্ষং বাতক্কাপহন্।
হুল্যান্দঃক্রিমিহং গ্রেচনং লঘু দীপনন্।
শুন্মার্দঃক্রিমিহং প্রোচং গুরু বাতপ্রকোপণন্ । *
(মাত্রা—> মাবকঃ।)

জোনাকর্গলং ভিজং শতলক ক্রিলোব্রিৎ।
 পিজনের্বাভিনারয়ং সরিপাত্ত্রসাহর। রা, নি।

শোনা।

পর্য্যার।—শ্রোনাক, শোষণ, নট, কট্বল, টুণ্ট্রক, মণ্ড্কপর্ণ, পর্ব্বোর্থ, শুকনাস, কুটরট, দীর্ঘর্স্ত, অরলু, পৃথুশিষ ও কটন্তর এই করেকটী শ্রোনাপর্য্যারক শব্দ।

দেশভেদে নামভেদ। ইংার নাম হিক্স্থানে সোনাপাঠা, অর্ল, টেট্র,
মাধারাষ্ট্রে টেট্র, উৎকলে ফণফণা, পঞ্চাবে মুলিন্, নেপালে করুমকল, তামিলে পন,
গুজরাটী ভাষার অরভূশো, মরমট্য, কর্ণাটে শোনা, শোভিলমর, ভৈললী ভাষার
পেন্ধামাস্থ। ইংার ভাক্তারী নাম Bignonia Indica. বিশ্লোনিরা ইণ্ডিকা।
ল্যাটিন ওরক্সিলং ইণ্ডিকম্ (Oroccylum indicum.)

গুণ।—শ্রেনাক—অমিদীপক, কটুবিপাক, কধার-তিক্ত-রদ, শীতবীর্য্য ও ধারক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা, বারু, কফ, পিত্ত ও কাদ নাশক।

শোণার অপক ও পরু ফলের গুণ এবং আমন্বিক প্রয়োগ।—শোনার অপক ফল—কৃক্ষ, বাতন্ত্র, কফহারক, হুদয়গ্রাহা, ক্যান্ত্র-মধুর-রদ, কৃচিকারক, লঘু, অগ্নি-প্রদীপক এবং ইহা গুলা, অর্নঃ ও ক্রিমি নাশক। পরিণত্ত্বল—গুরু ও বায়ুর প্রকোপকারক। মাত্রা—প তানা।

भालपर्गी।

শালপর্ণী স্থিরা সৌম্যা ত্রিপর্ণী পীবরী গুহা।
বিদারিগন্ধা দীর্ঘাঙ্জ্বি-দীর্ঘপত্রাংশুমত্যপি ।
শালিপর্ণী গরচ্ছদ্দি-জ্বন্দাসাতিসারক্রিৎ।
শোষদোষত্রয়হরী রংংগ্যুক্তা রদায়নী।
তিক্তা বিষহরী স্বাত্বঃ ক্ষতকাসক্রিমিপ্রণুৎ ।

(याळा---> यावकः।)

শালপানি বা ছালানী।

পর্য্যার।—শালপর্ণী (শালিপর্ণী), স্থিরা, সৌম্যা, ত্রিপর্ণী, পীবরী, গুহা, বিদারিগন্ধা, দীর্ঘান্ডিয়া, দীর্ঘপত্রা ও অংশুমতী এই করেকটা শালপর্ণীর নামান্তর।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুছানে সরিবণ, মহারাষ্ট্রে সালবণ বা ভূ ইশেবগা, উৎকলে শারপাণি, গুজরাটে শালিপর্ণী, কর্ণাটে মুরুলুবোনে, তৈলদী ভাষার শীরাকুপনা, সপ্লাকুপোবা বলে। ইহার ডাক্তারী নাম Desmodium gangaticum. ডেসমোডিরম্ গ্যান্জেটিকম্।

গুণ।—শালপাণি—পৃষ্টিকারক, রসান্ত্রন ও জিজ-মধুর-রস।
আমরিক প্ররোগ।—ইহা দ্বীবিষ সেবন জনিত দোষ, বমি, জর, খাস,
অতীসার, শোষ, ত্রিদোর, বিষ, ক্ষত, কাস ও ক্রিমিনাশক। মাজা—/ ত্যামা।

भृभिभर्गे ।

পৃশ্লিপর্ণী পৃথক্পর্ণী চিত্রপর্ণ্যক্তি পর্ণ্যপি।
ক্রোফ বিন্না সিংহপুচ্ছী কলসী ধাবনিশু হা ॥
পৃশ্লিপর্ণী ত্রিদোষদ্দী রয়োক্ষা মধুরা সরা।
হস্তি দাহক্ষরবাস-রক্তাতীসারত্ত্রমীঃ ॥ *

(मांबा-- > मांबकः।)

চাকুলে।

পর্য্যার।—পৃশ্নিপর্ণী, পৃথক্পর্ণী, চিত্রপর্ণী, অজ্বিপূর্ণী, ক্রোষ্ট্রবিরা, সিংহপুচ্ছী, কলসী, ধাবনি ও গুহা এই করেকটী চাকুলের প্রাসিদ্ধ নাম।

দেশভেদে নামভেদ। — ইহার হিন্দীনাম পীঠবন ও পীঠোনী, ডাবড়া, দৌলা, মহারাষ্ট্রে সেবরা, পীঠবণ, কর্ণাটে নরিয়লবোনে, তোরেমোড; তৈলঙ্গে কোলা-কুপন্না, উৎকলে ক্রন্টপর্ণী ও গুজরাটে পৃষ্টিপর্ণী। ডাক্তারী নাম Hemionitis Cordifolia. হেমিওনাইটিস্ কর্ডিফোলিয়া।

গুণ ।—চাকুলে—ত্রিদোষনাশক, গুক্রবর্দ্ধক, উষ্ণবীর্য্য, মধুররস ও সারক।
আময়িক প্রয়োগ।—ইহা দাহ, জ্বর, খাস, রক্তাতীসার, তৃষ্ণা ও বমি নাশক।
মাত্রা—১/০ আনা।

বৃহতা।

বার্ত্তাকী ক্ষুদ্রক্তটাকী মহতী বহতী কুলী।
হিঙ্গুলী রাষ্ট্রিকা সিংহী মহোটা তুপ্পধর্ষিণী ॥
বহতী গ্রাহিণী হুলা পাচনী কফবাতহাৎ।
কটুতিক্তাহ্যবৈরস্থ-মলারোচকনাশিনী।
উষ্ণা কুষ্ঠজ্বশাস-শূলকাসাগ্রিমান্দ্যজিৎ ॥

(याजा--> यावकः ।)

লালগণী পৃথিগণী আজিনী কৰ্মনাভন্তিং। রা, নি । স্বহতী কট্ডিজোকা নাভনিজ্ঞরহান্দ্রি। ক্ষরোগ্রন্থান্দ্রী খাসকলোগনানিনী। রা, 'ন ।

ব্যাকুড়।

পর্যায়।—বার্ত্তাকী, ক্রভণ্টাকী, মহতী, বৃহতী, কুলী, হিন্তুলী, রাষ্ট্রকা, সিংহী, মহোটী ও ছম্প্রধর্ষণী এই কয়েকটী বৃহতীর পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে কটাই, বরহন্টা; বোখারে ভোরদীবিজনী; মহারাষ্ট্রে থোর ভোরদী, তৈলকে কুকমাটা; কণাটে হেগ্ গুলু; গুজরাটে
উভীভোরিদণী; তামিলে চেকুচুন্ট, ফারদীতে উন্তরগার, বাদংজান্ জলনী ও
আরবীতে বাল্ংজান্ জলনী বলে। ইহার ডাক্ডারী নাম Solanum Indicum.
সোলানম্ ইণ্ডিকম্।

গুণ।—বৃহতী—ধারক, জ্বন্ধগ্রাহী, পাচক, কটু-তিক্ত-রস ও উঞ্চবীর্য্য।
আমর্থিক প্রয়োগ।—ইহা কফ, বারু, মুথের বিরদতা, মল, অকচি, কুঠ, জ্বর,
খাস, শূল, কাস ও অগ্নিমাল্য নাশক। মাত্রা—৵ আনা।

কণ্টকারী।

কণ্টকারী তু দ্বংস্পর্শা ক্ষুদ্রা ব্যান্ত্রী নিদিষ্টিকা।
কণ্টালিকা কণ্টকিনী ধাবনী বৃহতা তথা ॥
ক্ষুদ্রারাং ক্ষুদ্রভন্টাক্যাং বৃহতীতি নিগছতে ॥
খেতা ক্ষুদ্রা চন্দ্রহাসা লক্ষ্যণা ক্ষেত্রদূতিকা।
গর্ভদা চন্দ্রহা চন্দ্রপুস্পা প্রিয়ন্ধরী ॥
কণ্টকারী সরা তিক্তা কটুকা দীপনী লঘুং।
ক্ষেণ্ডাঞ্চা পাচনী কাস-খাসজ্বরকফানিলান্।
নিহস্তি পীনসং পার্খ-পীড়াক্রিমিছদাময়ান্ ॥
তরোং ফলং কটু রসে পাকে চ কটুকং ভবেং।
ভক্তক্রে রেচনং ভেদি তিক্তং পিত্তায়িক্রমন্ত্র ॥
হল্যাৎ কফমক্রৎকণ্ট্-কাসমেদঃক্রিমিছরান্।
তদ্বং প্রোক্তা সিতা ক্ষুদ্রা বিশেষাদ্ গর্ভকারিণী ॥

(মাত্রা—> মাৰকঃ।

কটকারী কটকা চ দাপনী বাসকাসন্তিৎ।
 প্রতিভারার্ডিদোবরী ককবাতভরার্ডিদুৎ। রা, দি।

কণ্টকারী।

পর্যায়।—কণ্টকারী, ছংম্পর্ণা, কুজা, ব্যান্ত্রী, নিদিম্বিকা, কণ্টালিকা, কণ্ট-কিনী, ধাবনী ও বৃহত্তী, কণ্টকারীরু এই কয়েকটা পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুখানে কণ্টেলি, লঘু কটাই, রেঙ্গনী, ভটকটৈয়া, ভৈলজে রেবটীমূলজা, প্রাকুড়িচেটু, উৎকলে কণ্টমারিষ, মহারাষ্ট্রে রিঞ্গনী, ভূইরিঞ্গনী, লঘুরিজ্নী, গুজরাটে বেঠীভোরিজ্নী, কণাটে নেরগুলু। ইহার ডাক্তারী নাম Solanum Janthocarpum. সোলানম্ জ্যান্থোকারপম্।

পরিচর।-বৃহতী ও কণ্টকারী এই উভরই বৃহতীপদবাচ্য।

খেতকণ্টকারীর পর্যায়।—শ্বেত-কণ্টকারীকে খেতা, ক্ষুত্রা, চন্দ্রহাসা, লক্ষণা, ক্ষেত্র্যুতিকা, গর্ভনা, চন্দ্রভা, চন্দ্রী, চন্দ্রপুষ্পা ও প্রেয়ঙ্করী বলে।

গুণ।—কণ্টকারী—সারক, তিক্ত-কটু-রস, অগ্নিদাপক, বাযু, রুক্ষ, উষ্ণবীর্য্য ও পাচক।

আমরিক প্ররোগ।—ইহা কাস, খাস, জর, কফ, বারু, পীনস, পার্শ্বণ্ন, জিমি ও হড়োগ নিবারক।

গুণ ও আমরিক প্রারোগ।—বৃহতীষ্ট্রের ফল—কটু-তিজ্ব-রস, কটুবিপাক, গুক্রস্রাবক, জেনক, পিত্তবর্দ্ধক, অগ্নিকারক ও লঘু এবং ইহা কফ, বারু, কণ্ডু, কাস, মেনঃ, ক্রিমি ও জার নাশক। শেতকণ্টকারীও উক্তরূপ গুণধুক্ত, বিশেধতঃ ইহা গর্ভপ্রদ। মাত্রা—৵ ০ আনা।

গোক্সরঃ

গোক্ষরঃ ক্ষুরকোহপি স্থাৎ ত্রিকন্টঃ স্বাত্ত্কটকঃ।
গোকন্টকো গোক্ষরকো বনশৃঙ্গাট ইত্যপি ॥
পলস্কবা স্থাং খ্রা চ তথা স্থাদিক্যাদ্ধকা।
গোক্ষরঃ শীতলঃ স্বাত্ত্বলক্ষ্ বস্তিশোধনঃ॥
মধুরো দীপনো ব্যাঃ পুষ্টিদশ্চাশ্মরীহরঃ।
প্রমেহশাসকাসাশঃ-কৃচ্ছ্ হন্দোগবাতসুৎ ॥
বীজং গোক্ষরকং শীতং মৃত্রলং শোথবারণম্।
ব্যামায়ুক্ষরং শুক্র-মেহসুৎ কৃচ্ছ্নাশনম্ ॥ *
(মাত্রা—১ মাবকঃ।)

(विविध-रंशास्त्रख्याः)

ক্তাতামুভো গোকুরকো স্থাতলো বলপ্রদো তৌ মধুরো চ বৃংহণো। কুছ্রুপেরামেহবিদাহদাশনো রমায়নো তঞ বৃহদ্ধণোওর: । রা, নি।

গোকুর।

পর্য্যায়।—গোকুর, কুরক, ত্রিকণ্ট, স্বাহ্তকণ্টক, গোকণ্টক, গোকুরক, বনশৃকাট, পলবনা, খদংখ্রা ও ইকুগদ্ধিকা এই করেকটি গোকুরের পর্য্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে গোধুক, ছোটে গোধক, মহারাট্রে সরাটে, লহান গোধক, গুজরাটে গোধক, উভোবেঠো বেজাতনো, কণাটে বেডিতীসরাটীদোড়নেগ্ গিলু, তৈলকে পালেক, আরবীতে বজকলথম্ব, বকল-ভলধার, থহক, ফারসীতে তুখ্ মে থার থম্ব, উৎকলে গোধরা বলে। ডাক্তারী নাম Tygophlleæ Tribuls terestris. টাইগোফিলিটি বুলস্ টেরিছীস্।

গুণ।—গোক্দর—শীতবীর্ব্য, মধুররস, মধুরবিপাক, বলকারক, মূত্রাশরশোধক, অগ্নির দীপক, গুক্রবর্দ্ধক ও পুষ্টিকারক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা অশ্বরী, প্রমেহ, খাস, কাস, অর্শ:, মৃত্রক্ষ্ট্র, হুদ্রোগ ও বায়ুনাশক।

গোকুরবীজের গ্রণ।—শীতবীর্য্য, মূত্রকারক, বৃষ্য ও আয়ুর্বর্দ্ধক। ত্রা আমর্থিক থালোগ।—শোধ, শুক্রমেহ ও মূত্রক্ষম্ভু নাশার্থ ইহা ব্যবহার করিতে হয়। মাত্রা—৮/০ হুই আনা।

कीवसी।

জীবন্তী জীবনী জীবা জীবনীয়া মধুস্রবা।
মঙ্গল্যনামধ্য়ো চ পাকজেষ্ঠা পয়স্বিনী ॥
জীবন্তী শীতলা মাধনী স্লিগ্ধা স্বাদী রসায়নী।
চক্ষুয়া গ্রাহিকা বল্যা লছ্মী ধা চুবিবর্দ্ধিনী ॥
র্ষ্যা কফকরী সূত-বন্ধিনী রক্তপিত্তা।
বাতং ক্ষয়ং জরং দাহং নেত্ররোগং ত্রিদোবকম্ ॥
রক্তদোবং ভূতবাধাং পিত্তকৈব বিনাশয়েৎ ॥
ফলকাস্থা ধাতুর্দ্ধি-কারকং মধুরং গুরু॥

(माबा-- २ मान्दकी।)

পর্য্যায়।—জীবস্তী, জীবনী, জীবা, জীবনীয়া, মধুশ্রবা, পার্কদ্রেষ্ঠা ও পর্মশ্বিনী এবং মঙ্গুলবাচক শব্দ এই কয়েকটা জীবস্তীর পর্য্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ছোট ও বড় ভেদে জীবন্তী ঘুই প্রকার। ইহাকে হিলীতে জীবন্তী (ডোডী), মহারাষ্ট্রে জীবন্তী, কর্ণাটে হিরিয়াহলি, লালা- নিহরিপবেলি ও কিরিমহালে, গুজরাটে রাডারণ্ডী বাছণ্টী বলে। ডাক্তারী নাম Celtis orientalls. কেলটিস ওরিপ্রতিলিন।

গুণ। —জীবস্তী—শীতবীর্য্য, মধুররস, মধুরবিপাক, দ্বিগ্ধ, রসারন, চকুর হিতকর, গ্রাহী, বলকারক, লঘু, ধাতুবৰ্দ্ধক, বৃষ্যু, কফজনক ও পারদবন্ধক।

আমন্ত্রিক প্রম্যোগ।—ইহা ছারা রক্তপিত্ত, বাতজরোগ, ক্ষন্ন, জ্বর, দাহ, নেত্রবোগ, ত্রিদোষ, রক্তদোষ, ভূতবাধা ও পিত্তদোষ নিবারিত হয়।

জীবন্তীফলের গুণ ও আমরিক প্রয়োগ।—ইহা—ধাতুবর্দ্ধক, মধুররস ও গুরু। মাত্রা—। চারি আনা।

मूकाशनी ।

মুদ্রগপর্ণী কাকপর্ণী সূর্য্যপর্ণ্যল্লিকা সহা।
কাকমুদ্রা চ সা প্রোক্তা তথা মার্চ্ছারগীন্ধিকা ॥
মুদ্রগপর্ণী হিমা রুক্ষা তিক্তা স্বাহুশ্চ শুক্রলা।
চক্ষুয়া ক্ষতশোধন্নী গ্রহণীজ্বদাহন্দুৎ ॥
দোষত্রয়হরী লঘ্নী গ্রহণ্যশোহতিসারজিৎ ॥ *

(गाळा-- 8 गायकाः।)

मूशानी।

পর্য্যায়।—মূল্যপর্ণী, কাকপর্ণী, স্বর্য্যপর্ণী, অন্নিকা, সহা, কাকমূল্যা ও কার্জ্জারগন্ধিকা এই কয়েকটী মুগানীর প্রসিদ্ধ নাম।

দেশভেদে নামভেদ। ইহাকে হিন্দুস্থানে মাঠমুগানি, মুগবন, মহারাষ্ট্রে বাণমুদ্ধ, কণাটে কোহসক, তৈলঙ্গে পিলপেসরচেটু, কারুপেসারা, গুজরাটে অভবাভ মগবেশ্য বলে। ইহার ভাক্তারী নাম Phaseolus Trilobus. ফাসিওশস্ ট্রাইলোবস্।

গুণ।—মুগানী—শীতবীর্য্য ক্রক, তিজ্জ-মধুর-রস, গুক্রবর্দ্ধক, চক্ষুর হিতকারক ও ব্যবু।

আমরিক প্ররোগ।—ইহা কত, শোধ, গ্রহণীবুক জর, দাহ, ত্রিদোব, গ্রহণী, অর্নঃ ও অভিসার বিনাশক। মাত্রা—॥• আনা।

মুলগণনী হিসা কাস-বাতরক্তক্ষাপহা।
 গিতদাহ অরান্ হায় চক্ষরা গুজরু ছিকুৎ। রা, নি।

यावश्री।

মাৰপৰ্ণী সূৰ্য্যপৰ্ণী কাম্বোজী হয়পুচ্ছিকা।
পাণ্ডুৰ্লোমশপৰ্ণী চ কৃষ্ণবৃদ্ভা মহাসহা ॥
মাৰপৰ্ণী হিমা ভিক্তা ৰুক্ষা শুক্ৰবলাসকৃৎ।
মধুরা গ্রাহিণী শোধ-বাভপিতত্ত্বরাম্রজিৎ ॥ ক

(गावा--> गावकाः।)

মাধাণী।

পর্য্যার।—মাবপণী, স্ব্যুপণী, কামোজী, হরপুচ্ছিকা, পাণ্ডু, লোমশপণী, কৃষ্ণবৃস্তা ও মহাসহা এই করেকটী মাবাণীর নামান্তর।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুছানে মধবন, মাবোণী, বনউর্নী, জঙ্গলী উড়দ, মহারাষ্ট্রে রানউডীদ্, কর্ণাটে রানোভিগুকা উটু, গুজরাটে অন্তবাড, অন্তদ্বেল, তৈলকে কারু মন্তব্দ ; ল্যাটন Grangea madrass Patna. গ্রেঞ্জিয়া মাড্রাসপট্না। ডাক্তারী নাম Teramuns Lebialis. টেরামনস্ লেবিয়ালিস্। গুল।—মাধপর্ণী—শীতবীর্যা, তিক্তমধুর-রস, কৃক্ষ, গুক্রবর্দ্ধক, কফকারক ও ধারক।

আমরিক প্রয়োগ।—ইহা শোথ, বারু, পিন্ত, জর ও রক্তদোষবিনাশক। মাত্রা—॥॰ অর্দ্ধতোলা।

७क्रवटेक्डवटओं।

শুক্র এরগু আমগুশ্চিত্রো গন্ধব্বহস্তকঃ।
পঞ্চাঙ্গুলো বর্দ্ধমানো দীর্ঘদণ্ডো ব্যত্ত্বকঃ ॥
বাতারিস্তক্রশন্চাপি রুবৃকশ্চ নিগগুতে।
রক্তোহপরো রুবৃকঃ আত্রুকবৃকো রুবৃস্তথা ॥
ব্যাত্রপুচ্ছশ্চ বাতারিশ্চপুক্রস্তানপত্রকঃ।
শেতাক্রবৃকঃ কটুকস্তাক্রশ্চোম্যে গুরুক্রী
মধুরস্তিক্তকো র্য্যো স্বাপ্নপাকঃ সরঃ স্মৃত্তঃ।
বাতোদাবর্ত্তকক্রক্রস্ক্রেকাসোদরাপহঃ ॥

† अक्ववृद्धिकही वना नीठना शृष्टिविद्धनी। हा, नि।

শোপশূলকটাবন্তি-শিরোক্লঙ্কনাশনঃ স্বৃতঃ।
শাসানাহকুঠপ্রধ্ন-গুলাগ্লীহামপিগুহা ॥
প্রমেহোম্মবাতরক্ক-মেদোহদ্রবর্ধনপ্রপূহ।
রক্তো রুবৃকস্তবরো রসে কটুল স্বঃ স্বৃতঃ ॥
তিকো বাতককশাস-কাসক্রিম্মদোগ্রধহা।
রক্তদোষপাপ্রকলা-ভ্রান্তারোচকনাশনঃ ॥
প্রারম্বন্থে গুণাশ্চাম্ম শেতবচ্চ সমীরিতাঃ ॥
প্রবংগপত্রং বাতমং ককক্রিমিরিনাশনম্।
মৃত্রকুক্ত্রহরক্ষাপি পিত্তরক্তপ্রকোপণম্ ॥
বাতার্য্যপ্রদলং গুলা-বন্তিশূলহরং পরম্।
ককবাতক্রিমীন্ হন্তি বৃদ্ধিং সপ্রবিধামপি ॥
এরগুক্তমন্ত্রাহাদেগাদ্বাপাদ্বাশ্লং কটুকং দীপনং পরম্।
বরগুক্তাহাদরাশেদ্বাং কটুকং দীপনং পরম্।
তবন্মক্রা চ বিডুকেনী বাতক্রেম্মোদরাপহঃ ॥

(मांखा -- २ मांबरको)।

. খেত ভেরেণ্ডা ও লালভেরেণ্ডা। 💥

পর্য্যার।—শুরু এরগুকে (বেতভেরেগুকে)—স্বামণ্ড, চিত্র, গন্ধর্মহন্তক, পঞ্চাঙ্গুল, বর্দ্ধমান, দীর্ঘদণ্ড, ব্যভ্যক, বাতারি, তরুণ ও কুবুক বলে।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে অগু, মহারাষ্ট্রে এরগু পারসমাঠ্যা, চাণাবারীক, গুজরাটে ধোলোএরগু, রাভোএরগু, কর্ণাটে এরপু আগুলকে, তৈলকে আমৃডামৃ, আমিদপ্রেট্র,, আসামে এড়াগাছ, ফারসীতে বেদংজীর, আর-বীতে থিরবা, হবলথিরবা, তুরস্কে করচক, ডাক্তারীতে Castor Oil plant. ক্যাইর অইল প্ল্যাণ্ট, ল্যাটিনে Ricinus Communis বলে। শেক্তএরগুকে হিন্দুস্থানে স্ত্রেশ্বর্ণ, মহারাষ্ট্রে পাংড়রে এরপু ও ভাবড়াম্র্ডি এরগু বলে।

পর্যায় কর্ক, কর্ক, কর্ক, কর্ক, কর্ক, কর্ক, কর্ক, ব্যাদ্রপুচ্ছ, বাভারি, চঞ্ ভারনশত্তক কহে।

বেত এরঙের গুণ।—ইহা তীক্ষ, উঞ্চীর্য্য, গুরু, কটু-ভিজ্ঞ-মধুর-রুস, মধুর-বিপাক, রুয় ও সারক।

আমরিক প্ররোগ।—বাত, উদাবর্ত, কফ, জর, কাস, উদর, শোধ, শূন, খাস, আনাহ, কুঠ, ত্রয়, গুল্ম, শ্লীহা, আম, পিত্ত, প্রমেহ, উষ্ণতা, বাতরক্ত, মেদোদোষ, অন্তর্মীক এবং কটা বস্তি ও মন্তকের বেদনা নাশার্থ ইহা প্ররোগ করা বার।

রক্ত এরণ্ডের গুণ ও আমারিক প্রেরোগ।—ইহা কটু-তিক্ত-ক্যার রস ও লগু এবং বাত, কফ, খাস, কাস, ক্রিমি, অর্শঃ, এর, রক্ত ছষ্টি, পাপুরোগ, ভ্রম ও অরোচক রোগে ইহা প্রেরোগ ক্রিভে হয়। রক্ত এরণ্ডের অক্সগুণ খেত এরণ্ডের তুল্য। (মাজা—॥• তোলা)।

এরগুপত্তের গুণ ও আমরিক প্ররোগ।—এরগুপত্ত—বারু, কফ, ক্রিমি ও মৃত্তবৃদ্ধে নাশক এবং রক্তপিত্তপ্রকোপক। এরগুর্ক্ষের অগ্রভাগস্থ কোমলপত্ত গুল্ম, ৰম্ভিশূল, কফ, বারু, ক্রিমি ও সপ্তবিধ বৃদ্ধিরোগ নাশক।

এরগুফলের গুণ ও আমরিক প্রয়োগ।—এরগুফল—অত্যস্ত উষ্ণবীর্ধ্য, কটুরস ও অগ্নির দীপক এবং ইহা গুল্ম, শূন, বারু, বক্নং, প্লীহা, কঠর ও অর্শোরোগ নাশক। এরগুমজ্জার গুণ ও আমরিক প্রয়োগ।—এরগুর মজ্জা—মলভেদক এবং বারু, কফ ও কঠররোগ নিবারক। মূলের মাত্রা—।• আনা।

শুক্লরক্তাকৌ।

শ্বেতার্কো গণরূপঃ স্থান্মন্দারো বস্থকোছপি চ।
খেতপুষ্পঃ সদাপুষ্পঃ স চালর্কঃ প্রতাপসঃ
রক্তোছপরোছর্কনামা স্থাদর্কপর্ণো বিকীরণঃ।
রক্তপুষ্পঃ শুরুফলস্তথাম্ফোতঃ প্রকীর্ত্তিতঃ ॥
অর্কন্বয়ং সরং বাত-কুন্ঠকণ্ড্বিষত্রণান্।
নিহন্তি প্লীহগুল্মার্শঃশ্লোদ্মোদরযক্ৎক্রিমীন্ ॥
অলর্ককুস্থমং রুষ্যং লঘু দীপনপাচনম্।
অরোচকপ্রসেকার্শঃ-কাসখাসনিবারণম্ ॥
রক্তার্কপুষ্পং মধুরং সতিক্রং কুন্ঠক্রিমিদ্নং কফনাশনক্ষ।

অশো বিষং হস্তি চ রক্তপিত্তং সংগ্রাহি গুলো শর্মধী হিছা তে ॥

কীরমর্কক তিকোঞ্চং স্নিগ্ধং সলবণং লঘু। কুঠগুল্মোদরহরং শ্রেষ্ঠমেতদ্ বিরেচনম্ ॥ #

প্রকল্প কটুরফক বাতরিবহিন্দাপক: ।
 শোকরণহয়: কপু-কুটরিবিনাপর: । রা, নি

ষেত আকল ও লাল আকল।

পর্যায়।—খেত আকলকে খেতার্ক, গণরূপ, মলার, বস্থক, খেতপুশা, সদাপুশা, অনর্ক ও প্রতাপস বলে। রক্ত আকলকে অর্কপর্ণ, বিকীরণ, রক্তপুশা, শুরুষল ও আন্ফোত কহে। অর্কবাচক সমস্ত শব্দ ইহার পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—আকল দাধারণতঃ হিন্দুস্থানে মন্দার, লাল আক, সফেদ আক, গুজরাটে আকভো, ধোলোআকড়ো, মহারাষ্ট্রে কই, পাঁটরীরুই, কর্ণাটে পক্তে ও মন্দার পকে, তৈলকে জিল্লেটুচেটু, আদামে আকণ, ফারদীতে এক, হুধ, আরবীতে উষর দ্রামে অভিহিত হয়। লাল আকন্দকে হিন্দীতে মান্দারু, কর্ণাটে মান্দার অক্তে এবং খেত আকন্দকে কর্ণাটে বিলিয় অক্তে এবং মহারাষ্ট্রে পাংড়রীরুক্ট বলে। ইংরাজী নাম Gigantic Swallow wart. ডাক্তারী নাম Calotropis jigantia. ক্যালোট্রোপিস জাইগেন্টিয়া।

গুণ ও আমরিক প্ররোগ।—্থেত ও রক্ত এই উভরবিধ আকলই দারক এবং বারু, কুঠ, কণ্ডু, বিষ, ব্রণ, প্লীহা, গুল্ম, অর্শঃ, কফ, যক্কং, উদর ও ক্রিমি বিনাশক।

খেত আকলপুপোর গুণ ও আময়িক প্ররোগ।—শ্বেত আকলপুপা—গুক্ত-জনক, লঘু, অগ্নির দীপক ও পাচক এবং ইহা অক্রচি, প্রসেক (কফাদি স্রাব), অর্শঃ, কাস ও খাস নিবারক।

রক্ত আকলপুপের গুণ ও আমরিক প্রয়োগ।—রক্ত আকলের পুপ—
মধুর-তিক্ত রস ও ধারক। ইহা কুঠ, ক্রিমি, কফ, অর্শঃ, বিষদোষ ও রক্তপিত্ত
নাশক এবং গুলা ও শোথের পক্ষে হিতকারক। (মাত্রা—২ রতি হইতে
২ মাধা পর্যান্ত)।

গুণ।—আকলের আঠা—ভিক্ত-লবণ-রদ, উষ্ণবীর্ধ্য, শ্লিগ্ধ ও লঘু। আমন্ত্রিক প্রয়োগ।—ইহা কুন্ঠ, গুল্ম ও উদররোগ নাশক। আকলের আঠা শ্রেষ্ঠ বিরেচক। (মাত্রা—১০ বিলু)।

সেহপ্তঃ।

সৈত্তঃ সিংহতৃতঃ স্থাদ বজী বজজনোহপি চ।
স্থা সমস্তত্থা চ সুক্ গ্রিয়াং স্থাৎ সুহী গুড়া ॥
সেত্তত্থা রেচনন্তীক্ষো দীপনঃ কটুকো গুরুঃ।
শূলামান্তীলিকাশান-কক্গুলোদরানিলান্॥

उनामत्मारक्षेत्रिंद्रभ्यत्मत्मार्थामाण्ठाः । उनात्माथक्त्रतीर-विषम्यीविषः रुद्धः ॥ उक्षवीर्धाः अर्शेकीतः अर्थक कर्र्षः नत् । शुन्तिनाः कृष्ठिनाकाणि जरेशवामत्रद्धाणिगाम् । शिज्यमण्डित्वकार्षं य हात्स्य मीर्यद्वाणिगः ॥

(गांजा--> गांवकः)।

মনসাসীজ।

' পর্য্যার।—সেহণ্ড, সিংহতুণ্ড, বজ্ঞী, বজ্ঞজন, স্থা, সমস্তত্থা, লুক, সুহী ও ওড়া, এই করেকটী মনসা বৃক্ষের পর্যার।

দেশভেদে নামভেদ। —ইহাকে হিল্ম্সানে সেহণ্ড, থুহর ও সিজ, বোষারে ও মহারাষ্ট্রে নিবড়ুঙ্গ, কাঁটে নিবড়ুঙ্গ, ফণীটে নিবড়ঙ্গ, বিকাণ্ডা, গুজরাটে থোরদাণ্ডলিরো, কটালী, হাথলোতর ধারী, কণাটে নিবডিঙ্গু, তৈলঙ্গে চেংমুড়, ফারসীতে লাদনাম্ ও আরবীতে জকুম, ফর্নন বলে। ইহার ডাক্ডারী নাম Uphorbia Nerrifolia. ইউফোরবিয়া নেরিফোলিয়া।

গুণ।—মনসাবৃক্ষ (সিজবৃক্ষ)—ভীক্ষবিরেচক, অয়ির দীপক, কটুরস ও গুরু।
আমরিক প্রয়োগ।—ইহা শূল, আম, অজীলিকা, উদরাগ্মান, কফ, শুল্ম,
জঠর, বার্, উন্মাদ, মোহ, কুন্ঠ, অর্লঃ, শোথ, মেদ, অন্মরী, পাপু, ব্রণশোধ, জ্বর,
স্লীহা, বিষ ও দ্বীবিষনাশক। মাত্রা—/• আনা।

মনসার আটার গুণ ও আমন্ত্রিক প্রেরোগ।—মনসাসীজের আটা—উঞ্চবীর্ধ্য, নিষ্ক, কটুরদ ও লবু। ইহা গুলুরোগির, কুঠরোগির, উদররোগির ও চিররোগির পক্ষে হিতজনক বিরেচক। (মাত্রা—হুই তিন বিশ্ব।)

শাতলা। (সেহগুতেদঃ)।
শাতলা সপ্তলা সারা বিমলা বিত্রলা চ সা।
তথা নিগদিতা ভূরিকেনা চর্ম্মকবেতাপি ।
সাতলা কটুকা পাকে বাতলা শীতলা লঘুঃ।
ভিক্তা শোধকফানাহ-পিতোদাবর্ত্রক্তবিং । *

(याखा--- २ यायको)।

শাতনা ক্ষণিভন্নী লঘু তিজা ক্ৰায়কা।
 বিসৰ্পকৃষ্ঠবিক্ষোট-এগণোক্ষিক্তনী । রা. নি ।

পর্য্যার।—শাতলা, মনসার জাতিবিশেষ । সপ্তলা, সারা, বিফ্লা, ত্তিরকো ও চর্ত্তক্ষা এই করেকটা শব্দ শাতলার পর্য্যার।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে শাতলা, মহারাষ্ট্রে নিবডুংগাচাভেদ, গুজরাটে সাথেরং, কর্ণাটে বজীলসোতুলী, হিরীয়চট, কনথ, পারসীতে এশন্, আরবীতে সাতর ও ল্যাটিনে Origaum valgoris. অরিগেরাম্ ভালগোরিস বলে।

গুণ।—শাতশা—তিজ্ঞরস, কটুবিপাক, বারুবর্দ্ধক, শীতবীর্য্য ও লঘু। আময়িক প্রয়োগ।—ইহা শোধ, কফ, আনাহ, পিন্ত, উদাবর্ত ও রক্তছৃষ্টি নাশক। মাত্রা—।• চারি আনা।

लाञ्चली।

কলিহারী তু হলিনী লাঙ্গলী শত্রুপুষ্পাপি।
বিশল্যাগ্নিশিখানস্তা বহ্নিবক্ত্রা চ গর্ভসুৎ ॥
কলিহারী সরা কুণ্ঠ-শোফার্শোত্রণশূলজিৎ।
সক্ষারা শ্লেমজিৎ তিক্তা কটুকা তুবরাপি চ।
তীক্ষোঞ্চা ক্রিমিহাল্লঘূ পিন্তলা গর্ভপাতিনী॥
(মৃশুভাভা মাত্রা—৬ রক্তিকা:)।

त्रेग् नाक्ना।

পর্যায়।—কলিহারী, হলিনী, লাকলী, শত্রপুন্দী, বিশন্যা, অগ্নিলিখা, অনন্তা, বহ্নিবক্তা ও গর্ভমুৎ এই কয়েকটি ঈশ্ লাকলার নামান্তর।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে কলিহারী, কলিয়ারী, মহারাষ্ট্রে থড়ানাগ, চগমোড়াা, গুজরাটে ডুধিয়ো, বছনাগ, কর্ণাটে রাডাগারী, ইংরাজীতে Wolfs bane, গুলাটিনে Aconitum napellus বলে।

গুণ।—স্বশ্ লাক্লা—সারক, কারবুক্ত, তিক্ত-কটু-ক্যার-রস, তীক্ষ, উষ্ণবীধ্য, লঘু, পিত্তবৰ্দ্ধক ও গর্ভনালক।

আমরিক প্রয়োগ।—ইহা কুঠ, শোথ, অর্শ:, ত্রণ, শ্ব, কক ও ক্রিমি নাশক।
মূলের মাত্রা—/• আনা।

শ্বেতরক্তকরবীরঃ।

করবীরঃ খেতপুষ্পাঃ শতকুজোহশমারকঃ।

দিতীয়ো রক্তপুষ্পান্দ চণ্ডাতো লগুড়স্তথা ॥
হয়ারিঃ পঞ্চধা প্রোক্তঃ খেতো রক্তন্দ পাটলঃ ।
পীতঃ কৃষ্ণঃ সমুদ্দিষ্টঃ খেতস্থৈতান গুণান শৃণু ॥
কটুন্তিক্তন্দ তুবরস্তীক্ষো বীর্ষ্যেণ চোফদঃ।
ব্রশলাঘবকুন্দেত্র-কোপকুষ্ঠবিষাপহঃ ॥
কফার্মঃক্রিমিকগুল্লো ভন্দিতো বিষবন্মতঃ।
রক্তবর্ণঃ শোধকঃ স্থাৎ কটুঃ পাকে চ তিক্তকঃ ॥
কুষ্ঠাদিনাশকো লেপাদথ পাটলবর্ণকঃ।
শীর্ষপীড়াং কৃষ্ণং বাতং নাশয়েদিতি কীর্ত্তিঃ।
রক্তাদেশ্চতুরো ভেদ-গুণাঃ খেতহয়ারিবৎ ॥

্র মা**ত্রা**—রক্তিকাদ্যম্)। করবী।

পর্য্যার।—করবীর, খেতপুষ্প, শতকুত্ত ও অশ্বমারক, এই করেকটা শ্বেত করবীর এবং রক্তপুষ্প, চগুত ও গগুড়, এই করেকটা রক্তকরবীর নামান্তর।

দেশভেদে নামভেদ।—থৈত, রক্ত, পাটল, পীত ও রক্ষ ভেদে করবীর পাঁচপ্রকার। ইহার নাম হিন্দুস্থানে কনৈর, সফেদ কনের, লালকনের, পীলীকনের, কালে ফুলকী কনের, ফারসীতে থরজেহরা, আরবীতে সুমূল, হিমারদকলী, মহারাষ্ট্রে থেডফুরার্চি রক্তফুলাঁচি পিংবল্ল্যা ফুলাঁচী করের, কর্ণাটে বাকপলিঙ্গে, কেগণলিঙ্গে, গুজরাটে কণের, ধোলা রাতা গুলাবী ওর পীলা ফুলনী কণের, ভৈলঙ্গে গয়েরু, কানেরচেষ্ট্র, আসামে কর্বির বলে। ডাক্তারী নাম Nerium Odorum. নিরিয়ন্ ওডারান্। ইংরাজিতে Sweetscented Oleander.

খেত করবীর গুণ।—শেতকরবী—কটু-ভিজ্জ-কবার-রস, তীক্ষ্ণ, উঞ্চবীর্য্য।
আমরিক প্রারোগ।—ইহা ব্রণের লঘুতা সম্পাদক এবং নেত্রকোপ, কুন্ন,
বিষদোব, কফ, অর্শ:, ক্রিমি ও কণ্ঠ বিনাশক। ইহা জক্ষণ করিলে বিবের স্থায়
শরীরের অহিত সম্পাদন করে।

গুণ ও আমন্ত্রিক প্ররোগ।—লালকরবী—শোধক, কটুরস, ভিক্তবিপাক, প্রালেপে কুষ্ঠাদি নাশক। পাটল করবী—ইহা শিরোরোগ, কফ ও বাত বিনাশক। রক্ত, পাটল, পীত ও ক্লম্বর্ণ এই চারি প্রকার করবীর বিশেষ্ গুল খেতকরবীর স্থায়। মাত্রা—২ রতি পর্যান্ত।

ধুস্তরো ধৃর্ধুস্ত রাবুদ্মতঃ কনকাহনয়ঃ।
দেবিকা কিতবস্ত রী মহামে!হী শিবপ্রিয়ঃ ॥
মাতৃলো মদনশ্চাস্থ ফলে মাতৃলপুত্রকঃ।
ধুস্ত,রো মদবর্ণায়ি-বাতরুক্তরুক্তসূৎ ॥
কষায়ো মধুরাস্তিক্তো মূকালিক্ষাবিনাশকঃ।
উষ্ণো গুরুত্রণশ্লেম-কণ্ট্রিনিবিষাপহঃ॥
বেদনাহরণো নিজা-জননো মৃত্রবর্জনঃ।
সমস্ততঃ প্রলেপেন কনীনিকাপ্রসারণঃ।
ধুস্ত,রধৃমপানেন শাসস্ত,র্ণং প্রশাম্যতি॥
#

ধুতুরা।

পর্য্যার।—ধুস্তর, ধূর্ত্ত, ধূস্তুর, উন্মন্ত, দেবিকা, কিন্তব, তুরী, মহামোহী, শিবপ্রির, মাতৃল, মদন ও কনকবাচক সমস্ত শব্দ ধুত্রার পর্য্যার। ইহার ফলকে মাতৃলপুত্র করে।

দেশভেদে নামভেদ।— গুতুরাকে হিল্পুখানে ধতুরা, মহারাষ্ট্রে ধোডরা, ধোজা, কর্ণাটে করার, মদকুণিকে, তৈলকে উন্নেডটেটু, নালাউন্নীতে, তামিলে কারু-উমতে, উমততাই, গুজরাটে ধংতুরে, আরবীতে জোজমাসীল, জোজনসী, তাতুরা, আসামে ধৃত্রা বলে। ইংরেজিতে Thorn apple Stramonium. ডাক্তারী নাম Datura fastuasa. ধাতুরা কাসটুরাসা।

গুণ।—ধূত্রা—মদকারক, বর্ণপ্রসাদক, অগ্নিবর্দ্ধক, বায়্জনক, ক্ষায়-মধূর-তিক্ত রস, উষ্ণবীধ্য, গুরু, নিদ্রাজনক ও মৃত্রকারক।

আমরিক প্ররোগ।—ইহা যুকা ও লিক্ষা নামক জিমি (উকুনাদি কীটবিশেষ), জর, কুঠ, রণ, কণ্ডু, কফ, বিষ ও বেদনা নাশক। চকুর চতুর্দিকে ইহার প্রবেপ দিলে তারা প্রসারিত হয়। ধুত্রার ধুমপানে খাদ সম্বন্ধ প্রশমিত হইয়া থাকে।

শন্ত্র: কটুরকণ্ড কাভিকারী এণার্চিত্র।
 ছন্দোন্ধর্কতুতি-অরহারী অবপ্রদান রা, নি ।

বাসকঃ

বাসকো বাশিকা বাসা ভিষম্বাতা চ সিংহিকা।
সিংহান্তো বাজিদন্তা স্থাদাটক্রবোহটক্রমকঃ ॥
আটক্রবো ব্রো নাম্না সিংহপর্ণশ্চ চ স স্মৃতঃ।
বাসকো বাতকৃৎ স্বর্যাঃ কফপিত্তান্রনাশনঃ ॥
ভিক্রন্তবেরকো হুছো লঘুঃ শীতস্তৃভূর্ত্তিমুৎ।
শাসকাসম্বরুচ্ছদ্দি-মেহকুর্তক্ষরাপহঃ॥

(মাত্রা--- > মাবক:।)

বাসক।

পর্য্যার।—বাসক, বাশিকা, বাসা, ভিষঙ্ মাতা, সিংহিকা, সিংহাস্ত, বাজিদস্তা, আটক্রম, অটক্রমক, বৃষ ও সিংহপর্ণ, এই করেকটী বাসকের পর্যার।

দেশভেদে নামভেদ'।—ইহাকে হিন্দুস্থানে বাসা, অভুসা, বিসোংটা, মহারাষ্ট্রে অড়ুবা, অড়ুব্রসা, কর্ণাটে আড়সোগে, তৈলকে আড়াসারং, আডাপাকু, তার্মিকে অধক্ষোড়ে, গুজরাটে অড়ডুশো ও আসামে বাহকতিতা বলে। ইহার ডাক্তারী নাম Adhatoda Vasaca. আধাটোড়া বাসক।

গুণ।—বাসক—বার্জনক, স্বরবর্জক, ভিক্ত-ক্ষান্ব-রস, হাদরগ্রাহী, লঘু ও শীভবীর্য্য।

আমরিক প্ররোগ।—ইহা কফ, রক্তপিত্ত, তৃষ্ণারোগ, খাস, কাস, জ্বর, বমি, প্রমেহ, কুঠ ও ক্ষররোগনাশক। মাত্রা— হুই আনা।

পপটিঃ

পর্গটো বরতিক্তশ্চ শ্বৃতঃ পর্পটকশ্চ সঃ।
কথিতঃ পাংশুপর্য্যায়ন্তথা কবচনামকঃ ॥
পর্পটো হস্তি পিতাত্র-ভ্রমতৃষ্ণাকক্ষরান্।
সংগ্রাহী শীতলস্তিকো দাহমুদ্বাতলো লম্মুঃ॥

(माळां--> मावकः।)

বাসা ভিত্তপ কট্: শীতা কাসমী রক্তপিভবিৎ।
 কামলাক্ষবৈক্লবা—অর্থাসক্ল্লপাহা। রা, নি।

কেতপাপড়া।

পর্যায়।—পর্গট, বরতিক্ত, পর্গটক এবং পাংশুপর্যারক ও কবচনামক শক কেতপাপভার নামান্তর।

দেশভেদে নামভেদ। —ইহার পাম হিন্দুস্থানে দবনপাপড়া, পিত্তপাপড়া, মহারাষ্ট্রে দিরপঠা, থরমরে, গুজরাটে পীতপাপড়ো, ক্ষেত্রপর্পট, থাতো, বোষারে পিতপাপড়া, কর্নাটে পর্পাটক, উৎকলে জলপাপুড়া, আসামে সেৎকপরা, ফারসীতে শাতরা, গরমতর ও আরবীতে বকলতল মলীক। ইংরাজী নাম Justici Procorabens. ল্যাটিন নাম Umeria parviflora. ডাক্তারী নাম Oldenlandia Corymbosa. ওক্তেনলাগুরা করিমবোসা।

গুণ ও আমরিক প্রয়োগ।—ক্ষেতপাপ্ডা—পিত্ত, রক্তদোষ, ভ্রম, তৃঞা, কফ, জর ও দাহনাশক, ধারক, শীতবীর্য্য, ডিক্তরস, বার্বর্দ্ধক এবং লগু। মাত্রা- ।• চারি আনা।

নিম্বঃ

নিশ্বঃ স্থাৎ পিচুমর্দ্দশ্চ পিচুমন্দশ্চ তিক্তকঃ।
মারিষ্টঃ পারিভদ্রশ্চ হিঙ্গুনির্য্যাস ইত্যপি ॥
নিশ্বঃ শীতো লঘুগ্রাহী কটুপাকোহগ্নিবাতমুৎ।
মহাজঃ শ্রমতৃট্কাস-ম্বরারুচিক্রিমিপ্রপূৎ ॥
বণপিত্তকফচ্ছদ্দি-কুপ্তহালাসমেহমুৎ ॥
নিশ্বপত্রং শৃতং নেত্রাং ক্রিমিপিত্তবিষপ্রপূৎ ।
বাতলং কটুপাকঞ্চ সর্ববারোচককুপ্তমুৎ ॥
নিশ্বফলং রসে তিক্তং পাকে তু কটু ভেদনম্।
স্রিশ্বং লঘুষ্কং কুপ্তম্বং গুল্মার্শঃক্রিমিমেহমুৎ ॥

(**মাত্রা---> মাবক:।**)

निम ।

পর্য্যায়।—পিচুমর্দ, পিচুমন্দ, তিক্তক, অরিষ্ট, পারিভদ্র ও হিঙ্গুনির্য্যাস এই করেকটী নিষের পর্য্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে বিন্দীতে নীম্, মহারাষ্ট্রে কড়ুনিম্ব ও লিম্ন, অভারাটে লিংবড়ো, কর্ণাটে বেড, ভৈদলে বেরা, টোয়চেট্র, ভামিলে বেপুম মরম্, আসামে নীম, ফারসীতে নেনব্নীম দরধ্তহক গরমত হ সরদ গরম্ বলে।

ক্ষালাতে recembiree. হহার ডাক্তারী নাম Melio Azadiracta, মেলিরো আলাডিরেক্টা।

গুণ।—নিম—শীতবীর্গ্য, লঘু, ধারক, কট্বিপাক, অগ্নি ও বায়ুনাশক এবং অক্সন্ত।

আমর্থিক প্ররোগ।—ইহা প্রান্তি, তৃঞ্চা, কাস, জর, অরুচি, ক্রিমি, এণ, পিন্ত, কক, বমি, কুঠ, হুলাস ও প্রমেহনাশক।

গুণ।—নিষপত্র—চকুর বিভিকারক, বার্বর্ছক ও কটুবিপাক।
আমরিক প্ররোগ।—ইহা ক্রিমি, পিন্ত, বিব, সর্ব্ধপ্রকার অকৃচি ও কুঠনাশক।
নিষকলের গুণ ও আমরিক প্ররোগ।—নিষকল—তিক্তরস, কটুবিপাক,
ভেদক, বিশ্ব, গবু উষ্ণবীধ্য এবং কুঠ, গুল্ল, অর্ণা, ক্রিমি ও প্রমেহ নাশক।
মাত্রা—১/০ হুই আনা।

यशनिष्ठः।

মহানিশ্বঃ শ্বতো দ্রেকা রম্যকো বিষমৃষ্টিকঃ।
কেশমৃষ্টিনিম্বকশ্চ কামুকোহক্ষীব ইতাপি ॥
মহানিশ্বো হিমো ক্লক্ষন্তিকো গ্রাহী ক্ষায়কঃ।
ক্ষপিক্তভ্রমচ্ছদ্দি-কুন্ঠহুল্লাসরক্তজিং।
প্রমেহখাসগুল্মার্শো-মৃষ্কিবিষনাশনঃ॥

(মাত্রা—১ মাবক:।)

বোড়ানিম

পর্য্যার।—দ্রেকা, রম্যক, বিষমৃষ্টিক, কেশমৃষ্টি, নিম্বক, কাল্পু ক ও অক্ষীব এই ক্ষেকটা মহানিম্বের পর্যায়।

स्मिष्टित नामत्वित् । — हेरात्क हिम्मूझात्न वद्गारेन, वकान्नन, महान्नाद्धि वकानित्व, निम्नात्ते ए कहिनिम्न, देउनाद्म गमान्नावित्ति हुं, जूनकवन्नक ७ काश्वरवन्नी, नाम्मिणाज हिन्नीत्व भोतनिम्, जामित्न मानाहित्वज्ञातिकान्, श्वन्ननादि वकान्न, कर्नादे वकान्न, कर्नादे महात्विम, कान्नमीत्व श्वानामनन्नथ् ज, श्वाननीति वान, व्यक्त, हर्न, वीक्र, वत्न । छाङ्गानी नाम Melia Azendarach, सिनिन्ना व्यक्तनाजान् ।

গুণ।—মহানিয়—শীতবীর্য্য, কক, তিক্ত-ক্ষায়-রস ও ধারক। আমম্বিক প্রয়োগ!—ইহা কফ, পিন্ত, প্রম, বমি, কুঠ, জ্ব্লাস, বক্তদোব, প্রমেহ, খাস, গুকা, অর্ণ: ও ইন্দুর্বিষনাশক। মাত্রা—/০ তুই আনা।

পারিভক্তঃ।

পারিভজো নিম্বতরুর্মনার: পারিজাতক:। পারিভজোহনিলপ্লেম-শোথমেদ:ক্রিমিপ্রপূৎ। পত্তস্তু পিত্তরোগন্ন: কর্ণব্যাধিবিনাশনম্॥ #

(गावा--> गावकः।)

পালিধা

পর্যায়।—পারিভদ্র, নিম্বতরু, মলার ও পারিজাতক এই করেকটা পানিধার পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে ফরহদ, মহারাট্রে ও দাক্ষিপাত্যে পানরো, পারিক্ষা, স্থাবিড়ে পঞ্জীর, কর্ণাটে হরিবাল, তৈলঙ্গে মোছুগু, বারিদেচেট্রু, মূল্লমোভিচেট্রু, ভামিলে মুরাক ও গুজরাটে পাণ্ডেরবো। ভাজারী নাম Erithrina Indica. এরিপ্রিনা ইপ্তিকা, The Indian coral Tree. দি ইপ্তিয়ান্ কোরালট্রী।

গুণ ও আমরিক প্রয়োগ।—পারিভন্ত-বায়ু কফ শোথ মেদ ও ক্রিমি বিনাশক।

গুণ।—পারিভদ্রপত্র—।পত্তজ্বোগ ও কুর্ণরোগবিনাশক। মাত্রা—১০ ছই

কাঞ্চনারঃ।

কাঞ্চনারঃ কাঞ্চনকো গণ্ডারিঃ শোণপুষ্পকঃ।
কোবিদারশ্চ মরিকঃ কুদ্দালো যুগপত্রকঃ।
কুগুলী তাত্রপুষ্পশ্চ অস্তকঃ সম্প্রকেশরী ॥
কাঞ্চনারো হিমো গ্রাহ্মী তুবরঃ শ্লেমপিত্তমুৎ।
ক্রিমিকুষ্ঠগুদভ্রংশ-গগুমালাব্রগাপহঃ ॥
কোবিদারোহপি তদ্বৎ স্থাৎ তয়োঃ পুষ্পং লঘু শ্বৃতম্।
কুক্ষং সংগ্রাহি পিতাত্র-প্রদরক্ষয়কাসমূৎ ॥
(মাত্রা -> মাধকঃ।

পারিকয়: কট্ক: তাৎ ককবাতনিকৃত্বন:।
 আরোচকহর: পথা। দীপনভাতিকার্বিত: । রা,

লালকাঞ্চন ও খেতকাঞ্চন

পর্ব্যার।—কাঞ্চনার, কাঞ্চনক, গণ্ডারি ও শোণপুতাক, এই করেকটা লাল কাঞ্চনের নামান্তর।

দেশভেদে নামভেদ। কাঞ্চনকে হিন্দুস্থানে কচ্নার, মহারাছে কাংচমু, কোরল, কর্ণাটে কোচালে কচ্নার, গুজরাটে চম্পাকাটী, ভৈলকে দেবকাঞ্চন ও আসামে কাঞ্গ্ বলে। ডাক্তারীনাম Banheria Variegata. বেনহেরিরা ভেরিগেটা।

পর্য্যার।—কোবিদার, মরিক, কুদাল, যুগপত্রক, কুগুলী, তাত্রপুষ্প, অন্তক ও শুল্পকেশরী এই গুলি খেত কাঞ্চনের নামান্তর।

শুণ।—লালকাঞ্চন—শীতবীর্য্য, ধারক, কষায়রস, কফন্ন ও পিত্তনাশক।
আমরিক প্রয়োগ।—ইহা ক্রিমি, কুষ্ঠ, গুদত্রংশ, গণ্ডমালা ও ব্রণ নাশক।
শেতকাঞ্চনের গুণ ও আমরিক প্রয়োগ।—ব্যেত কাঞ্চনও লাল কাঞ্চন সদৃশ শুণমুক্ত।

গুণ ও আমরিক প্ররোগ।—উভর কাঞ্চনের পূপা—লঘু, রুক্ষ, ধারক এবং পিন্ত, রক্তদোষ, প্রদর, কর ও কাসরোগ নাশক। মাত্রা—৵০ ছই আনা।

শোভাঞ্জনঃ শ্যামঃ শেতা রক্তশ্চ।
লোভাঞ্জনঃ শিগ্র জীক্ষ-গন্ধকাক্ষীবমোচকাঃ।
তদীক্ষং শেতমরিচং মধুলিগ্র; সলোহিতঃ ॥
শিগ্র; কটুঃ কটুঃ পাকে তীক্ষোফো মধুরো লয়ঃ।
দীপনো রোচনো রুক্ষঃ ক্ষারন্তিকো বিদাহকুৎ ॥
সংগ্রাহী শুক্রলো হৃতঃ পিতরক্তপ্রকোপণঃ।
চক্ষ্যঃ কফবাতন্মো বিদ্রধিশ্বয়পুক্রিমীন্ ॥
মেদোহপচীবিষপ্লীহ-গুলাগগুরণান্ হরেই।
শেতঃ প্রোক্তগুণো ব্রেম্বাদ্দাহকুম্বেই ॥
প্রীহানং বিদ্রধিং হস্তি ব্রণন্নঃ পিতরক্তশুই।
মধুলিগ্র; প্রোক্তগুণো বিশেষাদ্দীপনঃ সরঃ ॥
শিগ্রব্দ্বপত্রাণাং স্বরসঃ পরমার্তিশুই।
চক্ষ্যং শিগ্রক্ষ বীক্ষং তীক্ষোফং বিষনাশনম্।
অর্ব্যং কফবাতন্মং জ্বাজেন শিরোহর্তিশুই॥

পর্যার।—স্থাম, খেত ও রক্তবর্ণ ভেনে সন্ধিনা তিনপ্রকার। বিশ্র, তীক্ষ-গন্ধক, অকীব, মোচক ও শোভাষন এই গুলি সন্ধিনার পর্যার।

দেশভেদে নাৰভেদ — ইহাকে হিন্দুছানে সোহিঞ্জন, সৈঞ্জিনা, মহারাট্রে কালাসেগুবা, শেবগা, শেগট, কর্ণাটে বিলীপভূগ্গি, কংপনেরস্থাি, ভৈলদে মূলংগা, ভামিলে মোরঙ্গ, গুজরাটে পরববো এবং বোষারে সেগব ও সেগভ বলে। ইহার ডাক্ডারী নাম Horse radish tree. হর্ম র্যাডিস্ ট্রি। ল্যাটিন Moringaptery gooperma.

পরিচয়।—সজিনার বীজকে খেতমরিচ বলে এবং রক্ত সজিনাকে মধুলিগ্রু, বলিয়া থাকে।

খণ। — সন্ধিনা — কট্মধুরতিক্ত রস, কট্বিপাক, তীক্ষ্ণ, উষ্ণবীর্য্য, লঘু, আমির দীপক, ক্ষতিকারক, ক্ষ্ণ, ক্ষারযুক্ত, বিদাহি, ধারক, গুক্রবর্দ্ধক, হৃদয়গ্রাহী, রক্তপিত্তপ্রকোপক ও চক্ষুর হিত্তকারক।

আমরিক প্ররোগ।—ইহা কফ, বারু, বিজ্ঞধি, শোপ, ক্রিমি, মেদোদোষ, অপচী, বিষ, শ্লীহা, গুন্ম, গলগগু ও ত্রণ নাশক।

খেতসজিনার গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—খেতশোভাল্পনও উক্ত গুণবিশিষ্ট। বিশেষত: ইহা দাহজনক এবং প্লীহা, বিদ্রখি, ব্রণ, পিত্ত ও রক্তদোষ নাশক।

রক্তসঞ্জিনার গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—রক্তশোভাঞ্জনও উক্ত গুণুরু। বিশেষতঃ ইহা অগ্নিপ্রদীপক ও সারক। সঞ্জিনার বর্মণ ও পত্রের স্বরস, বেদনা প্রশমনের পক্ষে শ্রেষ্ঠ।

গুণ ও আমরিক প্ররোগ। সজিনার বীজ—চ র হিতকর, তীক্ষ, উষ্ণবীর্গ্য, বিষদ্ম, অব্ব্য এবং কক ও বার্নাশক; ইহার নস্ত লইলে শিরোরোগ নষ্ট হয়। (মাত্রা—বীজের প• আনা ও বগাদির।• আনা।)

শ্বেতপুষ্পা ও নীলপুষ্পা অপরাজিতা।

আন্দোতা গিরিকর্ণী স্থাবিষ্ণুক্রাস্তাপরাজিতা। অপরাজিতে কটু মেধ্যে শীতে কণ্ঠো স্থদৃষ্টিদে ॥ কুষ্ঠমুত্রত্রিদোষাম-শোধব্রণবিষাপত্তে। ক্যায়ে কটুকে পাকে ভিক্তে চ স্মৃতিবৃদ্ধিদে ॥ পর্য্যার।—বৈতপুলা ও নীলপুলা ভেলে অপরান্তিতা ছই প্রকার। আন্দোতা, গিরিকলী ও বিষ্ণুক্রাস্তা, এই কয়েকটা অপরান্তিতার পর্য্যায়।

দেশভেদে নামন্তেল।—ইহাকে হিন্দুছানে বিষ্ণুক্রান্তি, সফেদ কোরল, নীলা-কোরল, গুজরাটে গরণী, আরবীতে মজীরয়ুতএহিনী, তৈলকে ললনেলগুলিরি বিষ্ণুক্রান্ত ও নীলগণ্ট, না বলে। বিশেষতঃ খেত অপরাজিতাকে মহারাষ্ট্রে ও বোঘারে পাংজুরী স্থপলী ও কর্ণাটে বিলিরগিরিকর্ণিকে এবং নীল অপরাজিতাকে মহারাষ্ট্রে নীলমুবলী, গোকর্ণীকালী ও কর্ণাটে নীলগিরিকর্ণিকে বলে। ইহার ডাক্সারী নাম Clitaria ternatia. ক্লিটারিয়া টারনালিয়া, ন্যাটিন Megorian. বেকোরিয়ন।

শুণ ও আমরিক প্রয়োগ।—বেতপুপা ও নীরপুপা, এই উভর প্রকার অপরাজিতাই ক্যান্ত্র-কট্-রস এবং কট্-ভিক্ত-বিপাক, মেধাজনক, শীত বীর্য্য, স্থৃতি ও বৃদ্ধিপ্রাক, কঠশোধক ও চক্ষুর প্রাস্মতাকারক। ইহা, কুন্ঠ, মূত্রনোষ, ত্রিদোষ, আমহন্তি, শোধ, ত্রণ ও বিষনাশক।

সিন্দুবারঃ।

সিন্দুবারঃ শেতপুশাং সিন্দুকঃ সিন্দুবারকঃ।
নীলপুশী তু নিগুণ্ডী শেফালী স্থবহা চ সা ॥
নিগুণ্ডী কটুকা তিক্তা রুক্ষা চোফা ক্যায়কা।
শ্বৃতিপ্রদা নেত্রহিতা কেশ্যা লঘু গ্লিদীপনী ॥
মেধ্যা বর্ণ্যা চ পিত্তন্ত্বী গুদবাতক্ষয়াপহা।
সন্ধিবাতক বাতক শোফং চামং ক্রিমীংস্তথা ॥
কুষ্ঠং ককং ত্রণং প্লীহাং গুলাং কণ্ঠরুক্তং তথা।
বিষং শূলং চারুচিক ক্ষরং মেদোরুক্তং তথা।
গৃগুসীক প্রতিশ্যায়ং কাসং শাসক নাশয়েৎ ॥
নীলা নিগুণ্ডিকা তিক্তা রুক্ষা চোফা কটুঃ শ্বৃতা।
আগ্রানবাতং প্রদরং কাসং শোখং ককং হরেৎ ॥
নিগুণ্ডী কর্ত্তরীপূর্ব্বা কট্বী তিক্তা ক্যাপহা।
বাতং ক্ষয়ক শূলক কণ্ডং কুষ্ঠক নাশয়েৎ ॥
প্রোক্তা চারণ্যনিগুণ্ডী পধ্যা পিত্তক্ষরং হরেৎ।
বিষক্ষ গুগুনীং বাতং নাশয়েবর্ণকারিণী ॥

পর্ণঞ্চান্ত কটুকং চাগ্নিদীপ্তিকরং শবু।
ক্রিমীন্ কক্ষণ বাতঞ্চ নাশরেদিতি কীর্ত্তিতম্ ।
পুশাং চাল্ডাঃ কটুক্ষণ তিক্তং ক্রিমিককাপহম্।
প্রীহাং গুল্মক বাতঞ্চ কুষ্ঠং শোধক নাশরেং।
অরুচের্নাশকং প্রোক্তং কণ্ডুকৈব বিনাশয়েং ।
নিদিনা।

পর্যার।—বেডনি সিন্দার নাম সিন্দ্বার, খেতপুপা, সিন্দ্ক ও সিন্দ্বারক।
দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দ্রানে সক্ষালু, সিহক, মেউড়ী, মহারাষ্ট্রে
লিঙ্গুর, নিগু গ্রী, ডামিলে নির্ণোচি, নোক্চি, গুজরাটে নাগড়া, নাগড়ানাবী,
কর্ণাটে করিয়লাভিমেউডী বিলিয়লোকে, জাবিড়ে কালিফ্র্যালি, সান্বালি,
বোম্বাইরে নিগু গ্রী, কট্রি, কল অডলুসা, ভৈলকে তেলা বাবিলী, নাবিলিচেট্ট,
ভেল্লব, পঞ্জাবে বলা, লহরি, ফারসীতে পরংগুট ও আরবীতে অসলুক হড়ুলফুক্কা
ও বঞ্চকল বলে। ইংরাজী নাম Fiveleaved chaste tree, ইহার

পর্যায়।--নীল সিন্দ্বারের নাম নীলপুশী, নিগু গুী, শেকালী ও স্থবছা।

ভাকারী নাম Vitex trifolia. ভিটের ট্রিফোলিয়া।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুখানে মেউড়ীসম্ভালু ও নিশু গ্রী, মহারাষ্ট্রে কালীনিশু গ্রী, তৈলকে নাবিলিচেটু,, বোখারে কল অড়লুসা, ডামিলে মনজাপ, দাক্ষিশাত্যে সান্বালি, ফারসীতে মিসবান, আরবীতে অসলুক, শুর্জরে লগোড় ও আসামে প'চডীয়া বলে।

গুণ।—বেতনিসিন্দা—কটু-তিক্ত-ক্ষার-রস, কৃক্ষ, উঞ্চৰীহ্য, স্থতিপ্রদ, নেবের হিতকর, কেশ্র, লঘু, অমিদীশক, নেধ্য ও বর্ণকারক।

আমরিক প্ররোগ।—পিতনোষ, শুহুদেশক বায়ু এবং কর, সন্ধিবাত, বাত, শোপ, আমদোষ, ক্রিমি, কুঠ, কফ, এণ, সীহা, শুন্স, কঠরোগ, বিষদোষ, শূল, জরুচি, অর, মেদো রোগ, গৃঙ্গী, প্রতিস্থার, কাস ও খাস বিনাশার্থ ইহা প্রয়োগ করিতে হয়।

শুণ ও আমরিক প্রয়োগ।—নীলপুণ নিসিন্দ!—তিক্ত-কটু-রস, রুক্ষ, উক্ষরীধ্য এবং আগ্নানবায়ু, প্রদর, কাস, শোথ ও কফ বিনাশক।

কর্ত্তরানিপ্ত গ্রীর গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কটু-ভিজ্জ-রস, কফনাশক এবং বাত, ক্ষয়, শূল, কণ্ড ও কুঠ বিনাশক।

আরণ্য নিও তীর ৩৭ ও আমরিক প্ররোগ।—আরণ্যনিও তী—পিতজ্বর, বিব্যোহ, গুএনী ও কাতনাশক এবং বর্ণকারক ও পথ্য। ইহার পঞ্জ-কটুরদ, অফিনীগক, গলু এবং ক্রিমি, কল ও বাতনাশক। ইহার পুপ--ক্টু-তি জ-রগ, উক্তবীর্য্য এবং কফ, ক্রিমি, প্লীহা, গুল্ম, বাত, কুঠ, শোণ, অরোচক ও কণ্ডুর বিনাশক।

ro. 1.

কৃটক্ষ: কৃটক্ষ: কোটো বৎসকো গিরিমন্নিকা।
কালিক্য: শক্রশাখী চ মন্নিকাপুপা ইত্যপি।
ইন্দ্রো যবফল: প্রোক্তো বৃক্ষক: পাপুরক্রম: ॥
কুটক্ষ: কটুকো রুক্ষো দীপনস্তুবরো হিম:।
আর্শোহতিসারপিত্তাত্র-ককতৃফামকুর্তমুৎ ॥ *

(याळा--यायक पत्रम्)।

क्र् ि ।

পর্য্যায়। — কুটজ, কুটজ, কোট, বংসক, গিরিমল্লিকা, কালিল, শক্রশাধী,
মল্লিকাপুপা, ইক্র, যবফল, বৃক্ষক ও পাগুরক্রম, এই কয়েকটি কুড়চির সংস্কৃত নাম।
দেশভেদে নামভেদ। ইহাকে হিল্পুখানে কুড়া, কোরৈয়া, মহারাষ্ট্রে কালাকুড়া, সফেদকুড়া, কুড়া, কর্ণাটে কোড়সিগেরমহমু, তৈলঙ্গে অংকুড়ুটেট্রু, অপিশচেট্রু, ও ডুভিকচেট্রু, অঙ্কেলু চঙ্গলকুঠ, গুজরাটে কড়ো, আসামে কুটজ, উৎকলে
কুড়িয়া এবং আরবীতে তিবাজ বলে। ইহার ডাক্রায়ী নাম Wrightin antidysentrica. রাইটিয়া আণ্টিডিসেন্টিবা।

গুণ—কুড্ চি—কটু-কবার-রস, কৃক্ষ, অমির দীপক ও শীতবীর্ষ্য।
আমরিক প্রয়োগ।—ইহা অর্লঃ, অতিসার, পিন্ত, রক্তদোব, কৃষ্ণ, জামদোব ও কুষ্ঠবিনাশক। (মাত্রা—।• চারি আনা।

कब्रक्षः।

করপ্লো নক্তমালশ্চ করজশ্চিরবিত্মকঃ। স্বতপূর্ণকরপ্লোহন্যঃ প্রকীর্য্যঃ পৃতিকোহপি চ ॥ স চোক্তঃ পৃতিকরপ্লঃ সোমবন্ধশ্চ স স্মৃতঃ॥

কুটলাং কট্ডিভোক্ষং কৰারক্ষাতিসারজিৎ।
 তত্রাসিতক পিত্তয়ন্তর্গুর্বার্কেনিকুন্তরঃ। রা, বি।

করঞ্জঃ কটুকন্তীক্ষো বীর্য্যোক্ষো যোনিদোষশ্বং।
কুষ্ঠোদাবর্তগুল্মার্শো-ত্রণক্রিমিকফাপহঃ ॥
তৎপত্রং কফবাতার্শঃ-ক্রিমিশোগহরং পরম্।
ভেদমং কটুকং পাকে বীর্য্যোক্ষং পিত্তলং লঘু ॥
তৎফলং কফবাতন্নং মেহার্শঃক্রিমিকুন্ঠজিং।
দ্বতপূর্ণকরঞ্জোহপি করঞ্জসদৃশো গুণৈঃ ॥

(गांजा-- अ त्रक्तिकाः ।)

করম ও নাটাকরম।

পর্যার।—করঞ্জ, নক্তমাল, করন্ধ ও চিরবিবক এই করেকটা করঞ্জের পর্যার। দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুছানে করঞ্জ, করন্ধভেদ, কন্টকরেজী, তৈলঙ্গে কামুগচেট্ট, কংজ, মহারাষ্ট্রে চোপড়াকরঞ্জ, ঘানেরাকরঞ্জ বাবলা, শুল রাটে করঞ্জ, চরেলকণলে, কর্ণাটে নাপদার্মরন্ত, বারুবছলিগিলু, ইংরাজীতে Smooth leaved pongamia. ল্যাটিনে Almus integrifolia. বলে। ইহার ডাক্তারী নাম Pongamia glabra. পোংগামিরা গ্লাবরা।

পরিচর ও পর্যার।—স্বতপূর্ণ নামক অপর এক প্রকার করঞ্জ আছে, চলিত ভাষার তাহাকে নাটাকরঞ্জ কহে। প্রকীর্য্য, পৃতিক, পৃতিকরঞ্জ ও সোমবন্ধ তাহার পর্যার।

খণ।—করঞ্জ—কটুরস, তীক্ষ ও উষণবীর্য্য।

আমন্নিক প্রন্নোগ।—ইছা যোনিব্যাপং, কুন্ঠ, উদাবর্ত্ত, গুল্ম, অর্শঃ, ব্রণ, ক্রিমি ও কফনাশক।

করঞ্জ-পত্তের গুণ ও আমন্ত্রিক প্ররোগ।—করঞ্জপত্র—কন্দ, ৰাষু, অর্ণঃ, ক্রিমি ও শোধ রোগে বিশেষ হিতকর। ইহা ভেদক, কটুবিপাক, উষ্ণবীর্য্য, পিতত্তবৰ্দ্ধক এবং শ্রঘু।

গুণ ও আমরিক প্ররোগ।—করঞ্জফণ—কর্ফ, বারু, প্রমেহ, অর্শ:, ক্রিমি ও কুঠ বিনাশক। দ্বতপূর্ণকরঞ্জও করঞ্জ-সদৃশ গুণধৃক্ত। ইহার মূলের ছালের মাত্রা—৴৽ এক আনা।

করঞ্জী।

উদকীর্যাস্কৃতীয়োহন্তঃ বড়্গ্রন্থা হস্তিবারুণী। মর্কটী বায়সী চাপি করঞ্জী করভঞ্জিকা॥ করঞ্জী স্তম্ভনী তিক্তা তুবরা কটুপাকিনী।
বীর্য্যোফা বমিপিতার্শঃ-ক্রিমিকুষ্ঠপ্রমেহজিৎ ।

(মাত্রা—ছৌ মাবকো।)

ডহরকর।

পরিচর।—অপর এক প্রকার করঞ্জ আছে, তাহাকে ভাষার ডহরকরঞ্জ বলে। পর্ব্যার।—উদকীর্য্য, রড্গ্রন্থা, হস্তিবারুণী, মর্কটী, বারুদী, করঞ্জী ও করভঞ্জিকা উহার পর্যায়।

ঙণ।—ডহরকর**ন্ধ**—স্তন্তনকারক, তিক্তকষাররস, কটুবিপাক ও উষ্ণবীর্য। আমন্ত্রিক প্রব্যোগ।—ইহা বমি, পিন্ত, অর্শ:, ক্রিমি, কুঠ ও প্রমেহ বিনাশক। মাজা—।• চারি আনা।

মহাকরঞ্জঃ।

মহাকরঞ্জঃ ষড় গ্রন্থা বিষদ্মী হস্তিচারিণী। রসায়নী চ কাকদ্মী স্থমনা মদহস্তিনী। হস্তিকরঞ্জকঃ কাক-ভাণ্ডী মধুমতী তথা। তীক্ষোঞ্চঃ কটুরেষ স্থাদ্ বিষকণ্ডব্রণপ্রাণুৎ॥

(অভ মূলবগ্ গ্রাহা।

মহাকরঞ্জ।

পর্যায়।— ষড্প্রছা, বিষন্নী, হস্তিচারিণী, রসায়নী, কাকন্নী, স্থমনাঃ, মদহস্তিনী, হস্তিকরঞ্জক, কাকভাপ্তী ও মধুমতী এই কয়েকটী মহাকরঞ্জের পর্য্যায়।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ইহা তীক্ষ ও উষ্ণবীর্য্য, কটুস্বাদ, বিষন্ন এবং
কপু ও ত্রণ নিবারক। ইহার মূলের ত্বক্ গ্রহণীয়।

শ্বেতরক্তগুঞ্জা।

খেতা গুঞ্জোচ্চটা প্রোক্তা কৃষ্ণলা চাপি সৃ স্মৃতা।
রক্তা সা কাকচিঞ্চী স্থাৎ কাকণন্তী চ রক্তিকা॥
কাকাদনী কাকপীলুঃ সা স্মৃতাঙ্গারবল্লরী।
গুঞ্জাদয়স্ত কেশ্যং স্যাদ্ বাতপিতজ্বরাপহম্॥
মুখলোষভ্রমন্থাস-তৃষ্ণামদ্বিনাশনম্।
নেত্রাময়হরং বৃষ্যং বৃদ্যং কঞ্কুরণং হরেং॥

थक् ज्ञानिवर्कः।

ক্রিমীন্দ্রপৃপ্তকুর্গানি রক্তা চ ধবলাপি চ। শিকা বান্তিকরী পত্রং শূলদ্বং বিষহ্রৎ তথা ॥

(भावा-- बक्तिकार्षम् ।)

খেত কুঁচ ও রক্ত কুঁচ।

প্রকারভেদ ।—শ্বেত ও রক্তবর্ণ ভেদে কুঁচ ছই প্রকার।
পর্য্যার।—শ্বেতবর্ণ কুঁচকে উচ্চটা ও ক্লফলা এবং বক্তবর্ণ কুঁচকে কাকচিঞ্চী,
কাকপন্তী, বক্তিকা, কাকাদনী, কাকপীলু ও অনারবল্লরী ক্লেন।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুছানে ঘুঘ্টী, চোটলী; শোণ কাঁইচ, চিরমিটি, মহারাষ্ট্রে শুল্লা, মাড়লবেল, গুল্পরাইট চণোঠী; রাজী, চণোঠীধোলী, তৈলকে গুল্বিংদে, ফারসীতে চশ্মেথরূস, আরবীতে হবপ্নর্থ, হবপ্রভেদ, কর্ণান্টে গুল্গুপ্তে এবং এরড়, উৎকলে রুঞ্জ। ইংরাজী Bear tree. ইহার ডাক্তারী নাম Abrus precatorias. আ্যাব্রস প্রিকেটোরিয়স্।

গুণ।—এই উভন্নপ্রকার গুঞ্জাই—কেশহিত, গুক্রবর্দ্ধক ও বলকারক।

আমরিক প্রয়োগ।—গুঞ্জাধ্য—বায়, পিত্ত, জ্বর, মুথশোষ, ভ্রম, শ্বাস, তৃষ্ণা, মন্ততা, চক্রোগ, কণ্ডু, ত্রণ, ক্রিমি, ইলুলুপ্ত ও কুঠরোগ নাশক। ইহার মূল বমনকারক এবং পত্র শূল ও বিষনাশক। মাত্রা—স্বর্দ্ধতি।

কপিকচ্ছুরাত্মগুপ্তা ব্যা প্রোক্তা চ মর্কটী।

অজরা কণ্ডুরাব্যঙ্গা তুঃম্পর্শা প্রাব্যয়ণী।

লাঙ্গলী শৃকশিম্বী চ সৈব প্রোক্তা মহর্যিভিঃ॥

কপিকচ্ছুভূ শং ব্যা মধুরা বংহণী গুরুঃ।

তিক্তা বাতহরী বল্যা কফপিত্রাস্ত্রনাশিনী।

তদ্বীক্তং বাতশমনং শৃতং বাজীকরং পরম্॥ *

(বীজ্ঞ মাত্রা—৬ রক্তিকাঃ।)

আলকুণী।

পর্য্যার।—কণিকচ্চু, আত্মগুপ্তা, ব্য্যা, মর্কটী, অজরা, কণুরা, অব্যঙ্গা, হাস্পশা, প্রাব্যায়ণী, লাঙ্গদী ও শ্কশিষী, এই করেকটী আলকুশীর পর্যায়।

কপিকছে: বাহরনা বুবা বাতকয়াপহা।
 নীত্রিভারহন্ত্র) চ বিকৃতারণনাশিন। রা, নি।

দেশভেদে নামভেদ। ইহাকে হিন্দুস্থানে কৌছ, কিংবাঁচ, মহারাট্রে কুহিলীটে বীন্ধ, তৈলঙ্গে পিলিঅভূগু, গুজরাটে কউচোং ভেরবণী, শীগনাংবি, কর্ণটে নম্মকুগুরী, তামিলে পুনাইক্, কালি, বোদাইরে কুহিলা, আসামে বান্দর কেকোঁরা ও ইংরেজীতে Cowhage বলৈ। ইহার ডাক্তারী নাম Mucuna pruriens. মিউকুনা প্রবিরেশ।

গুণ।—আলকুশী—অভিশন্ন গুক্রবর্দ্ধক, মধুর-ডিক্ত-রস, মাংসবর্দ্ধক, গুরু, বারুনাশক ও বলকারকঃ

আমন্ত্রিক প্রয়োগ।—ইহা কফ, পিত্ত ও রক্তদোব নাশক।

বীক্সের গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—আনকুশীর বীজ—বায়্নাশক এবং অত্যস্ত শুক্রবর্দ্ধক। ইহার বীজের মাত্রা—/ ০ এক আনা। মৃলের মাত্রা—কার্থ জন্তু ॥ • আনা।

त्रकपातः।

রন্ধদারক আবেগী চছগলী চছগলান্ত্রিকা। রসায়নো বৃদ্ধদার: শোধবাতামবাতব্দিৎ। কাসখাসক্রহরো বল্যঃ পিচিছল এব চ ॥ বীক্তভাডক।

পর্য্যার।—বৃদ্ধদার, আবেগী, ছগলী ও ছগলান্ত্রিকা এই গুলি বী**ত্বতাড়কের** পর্য্যার।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে বিধারা, কালাবিধারা, মহারাষ্ট্রে খেতবরধারা, গুজরাটে বরধারো, কর্ণাটে এরভুমুষ্টে, তৈলকে চন্দ্রপূড়ী বলে। ডাক্তারী নাম Gmelina asiatica. মেলিনা এসিরাটিকা।

গুণ ও আমরিক প্ররোগ।—বীন্সতাড়ক—রসারন, বলকারক ও পিচ্ছিল, এবং ইহা শোধ, বাতহৃষ্টি, আমবাত, কাস, খাস ও জ্বর নষ্ট করে।

याः मद्राहि ।

মাংসরোহিণ্যতিরুহা বৃত্তা চর্ম্মক্ষা কুশা। প্রহারবলী বিকশা বীরবভাগি কথাতে ॥

স্থান্মাংসরোহিণী বুষ্যা সরা দোষজ্ঞরাপহা। শীতা ক্যায়া রুচ্যা চ ক্রিমিল্পী কণ্ঠশোধনী॥

(माळा-- > मावकः।)

চামারকবা। 243) পর্য্যায়।—অভিক্ষা, রুড়া, চর্ম্মকবা, রুণা, গ্রহারবল্লী, বিকশা ও বীরবতী এই করেকটী মাংসরোহিণীর পর্যার।

त्मीएडए नामएडम ।—रेशांक हिन्मुशांत, क्नींटि ও मराबाद्धे दारिनी, মাংসরোহিণী, গুজরাটে রোণ্য, ইংরেজীতে Redwood tree. " ল্যাটিনে Soymida febrifiga বলে।

खन ও **जा**मब्रिक প্ররোগ।—মাংসরোহিণী—সারক, রুষ্য, ত্রিদোষন্ন, শীতবীর্য্য, ক্ষাৰুব্ৰ, ক্লচিজনক, ক্ৰিমিনাশক ও ক্ঠবিশোধক।

> টকারী বাতজিৎ তিক্তা শ্লেমন্ত্রী দীপনী লযুঃ। শোথোদরব্যথাহন্ত্রী হিতা কোঠবিসর্পিণামু ॥

(माळा---२ मार्ग्यको ।)

টেপারী।

গুণ ও আময়িক প্ররোগ।—টেপারী—বাতন্ন, তিব্তরস, কফনাশক, অগ্নির দীপক, লঘু, শোথ ও উদর রোগনাশক এবং কোঠ ও বিসর্পরোগে হিতকর। মাত্রা—। চারি আনা।

বেতসঃ।

বেতসো নদ্রক: প্রোর্ক্তো বাণীরো বঞ্চলস্তথা। অভ্রপুষ্পশ্চ বিদ্বলো রথঃ শীতশ্চ কীর্ত্তিতঃ ॥ বেতসঃ শীতলো দাহ-শোখার্শোযোনিরুক্প্রপুৎ। হস্তি বিসর্পকুচ্ছাত্র-পিত্তাশ্মরিকফানিলান ॥ বেত্রবীজন্তু তুবরং স্বাধমং রুক্ষপিত্তলম্। রক্তদোষং কফং হস্তি পর্ণমস্থ তু ভেদকম ॥

 রোহিনীবুগলং শীতং ক্বারং ক্রিমিনাশনম। क्षेत्रविकार क्रार वाळकारनिय्ववन्। ती. नि ।

जूबतः मध् भैडिक जिस्तः कर्रे 5 वाज्यम् । तस्यामायः कराः शिखः नागात्रमिष्ठि कीर्विज्यः ॥ *

পর্যায়।—বেন্তস, নত্রক, বাধীর, বঙ্গুল, অত্রপুলা, বিহুল, রথ ও শীত এই করেকটা বেন্তসেম পর্বসম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম মহারাষ্ট্রে বেছিল্ল, থোরকেত, কর্ণাটে বেজন্ম বেড়িন্ন, হিন্দীতে বেংড, ফল্বেংড, গুজরাটে নেডর, ফার্নীভে বেড, আর্বীতে থলাফ, ভৈললে জীতব্রল্কী, আসামে বেডণৌন্ধা, ইংরাজীতে Cane বলে। ইহার ডাক্রারী নাম Calamus rotong, কালামশ্ রোটং।

গুণু ও আমরিক প্ররোগ।—বেতস—শীতবীর্ব্য এবং ইহা দাহ, শোধ, জনঃ, বোনিব্যাপং, বিসর্প, মূলকুছু, রক্তপিত্ত, অশারী, কফ ও বায়্নাশক।

বেত্রবীজের গুণ্ ও আময়িক প্রয়োগ।—ইহা—অম্ন-ক্যায়-মধ্র-রস, রুক্ষ, পিন্তবর্দ্ধক এবং রক্তনোষ ও কফের নাশক।

বেতের শাকের গুণ।—বেত্রশাক—ভেদক, কযায়-ভিক্ত-কট্রস, লঘু, শীত-বীর্য্য, বাতক্ষনক একং রক্তদোষ, কন্ধ ও পিত্তের নাশক। মাত্রা—৵৽ আনা।

জলবেতসঃ ৷

নিকুঞ্চকঃ পরিব্যাধাে নাদেয়াে জলবেওসঃ ॥
নাদেয়ঃ শীতলন্তিকোে ত্রণশুদ্ধিকরাে মতঃ।
তুবরাে বাতকৃদ্ আহী রুক্ষঃ পিতহরাে মতঃ।
রক্তদােষত্রণকফ-ক্রবাাদ্বাহনাশনঃ ॥

(बाढा- २ बाबकी ।)

পর্যার।—নিকৃঞ্চক, পরিব্যাধ ও নাদের এই তিনটা জলবেতসের পর্যার।
দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুখানে জলবেত, মহারাষ্ট্রে বঞ্জালু, কর্ণাটে
বৈসেয়মরণ্ ও তৈলঙ্গে জীতমূরলুকী বলে।

ঙণ। —জনবেতস—শীতবীৰ্য্য, ডিজ্জ-ক্ষাদ্দরস, ত্রণশোধক, বাতপ্রকোপক, সংগ্রাহী, ক্লক্ষ ও পিত্তনাশক।

বেতস: কট্ক: বাছ: বীদে। ভ্তৰিনাশন:।
বাতপ্ৰকোপণো কল্যে বিজ্ঞেরে দীপন: পর: ।
রক্তপিরোভবং রোগং কুটং দোবক নালবেং । বা, বি ।

আমন্ত্রিক প্ররোগ।—ইহা রক্তদোব, ত্রণ, কম্ব ও রাক্ষসগ্রহণীড়া নাশ করে। মাত্রা—।• চারি আনা।

্ইজ্জলঃ।

ইক্ছলো হিজ্জলশ্চাপি নিচুলশ্চামুজস্তপা। জলবেতসবদ বেগো হিজ্জলোহয়ং বিষাপহঃ ॥

(মাত্রা—৬ রক্তিকা: ।)

श्किन्।

পর্যায়।—ইজ্বল, হিজ্জল, নিচুল ও অমুজ, হিজলবুক্ষের এই করেকটী পর্যায়।
দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে সমুন্দর কল, ইজর, মহারাষ্ট্রে
পর্য্যলু, কর্ণাটে ভোরেগণগিলে, উৎকলে কিঞ্জোলো, আদামে, হিজল, বোখারে
সমুক্তকল ও পরেল বলে। ইহার ডাক্তারী নাম Enginia Acutanguala
ইঞ্জিনিয়া অ্যাকুটাঙ্গুলা।

গুণ ও আমরিক প্ররোগ।—হিজন—জলবেতদের তৃণ্য গুণর্ক, বিশেষতঃ ইহা বিষয়। মাত্রা—৴৽ এক আনা।

অক্ষোট:।

আক্ষোটো দীর্ঘকীলঃ স্থানকোলশ্চ নিকোচকঃ।
আক্ষোটকঃ কটুস্তীক্ষঃ সিধোফস্তবরো লয়ুঃ॥
বেচনঃ ক্রিমিশূলাম-শোধগ্রহবিষাপহঃ।
বিসর্পকফপিতাত্র-মূষিকাহিবিষাপহঃ॥
তৎফলং শীতলং স্বাদ্ধ শ্রেমন্থ রংহণং গুরু।
বল্যং বিরেচনং বাত-পিত্তদাহক্ষয়াত্রজিং॥

(यांबा--- २ यांबदक)।)

আকোড। ধলা আকডা।

পর্য্যার।—অক্ষোট, দীর্ঘকীল, অক্ষোল ও নিকোচক এই গুলি আঁকোড়ের পর্য্যার।

तिन्दिक्त नामराज्य ।—ইহাকে हिन्मीराज छात्रा, छोत्रा, महात्रार्ष्ट्वे आद्धानीतृक, अवतारे आद्धाना, कर्नाटी अकूरन, देखनाक उड़ीरक वरन । ইহার ভাকারী নাম Alangium hexapetalum. आनाधितम् हिकारिनेनम् ।

स्राखनः।

গুণ।—অক্ষোট—কটু-ক্ষায়-রস, স্নিগ্ধ, তীক্ষ, উষ্ণৰীৰ্য্য, লঘু ও বিরেচক।
আমর্থিক গ্রারোগ।—ইহা ক্রিমি, শূল, আমদোব, শোণ, গ্রহদোব, বিষ্চ্টি,
বিস্প, কফ, পিত্ত, রক্তদোব, ইন্দুরবিষ ও স্পবিষ নাশক।

গুণ।—অকোটফলু—শীভবীর্য্য, মধুররদ, কফল্প, শরীরের প্রষ্টিকারক, গুরু, বলকারক ও রেচক।

আমরিক প্ররোগ।—ইহা বারু, পিন্ত, দাহ, ক্ষর ও রক্তদোধনাশক। মাত্রা—।• চারি আনা।

বলাচতুষ্ট্রয়য়।

বলা বাট্যালিকা বাট্যা সৈব'বাট্যালকাপি চ।
মহাবলা পীতপুষ্পা সহদেবী চ সা শ্বৃতা ॥
ততোহ্স্মাতিবলা ঋষ্য-প্রোক্তা কম্কতিকা চ সা।
গাঙ্গেরুকী নাগবলা হেষা ব্রস্বগবেধুকা ॥
বলাচতুষ্টয়ং শীতং মধুরং বলকান্তিকৃৎ।
স্মিশ্বং গ্রাহি সমীরাত্র-পিত্তাব্রক্ষতনাশনম্ ॥
বলামূলস্বচশ্চ্ র্ণং পীতং সক্ষীরশর্করম্।
ম্ত্রাতিসারং হরতি দৃষ্টমেতর সংশয়ঃ ॥
হরেশ্মহাবলা কৃচ্চুং ভবেদ্বাতামুলোমনী।
হস্মাদতিবলা মেহং পদ্মসা সিতয়া সমম্ ॥ #

(মাত্রা—অন্ধতোলকম্)।

বেড়েলা।

প্রকারভেদ।—বলা চারিপ্রকার; যথা—বলা, মহাবলা, অতিবলা ও নাগবলা।
পর্য্যার।—বলাকে বাট্যালিকা, বাট্যা, বাট্যালকা; মহাবলাকে পীতপূসা
ও সহদেবী; অতিবলাকে ঋষ্যপ্রোক্তা ও কম্বতিকা এবং নাগবলাকে গালেককী
ও হুম্বগবেধুকা বলে।

দেশভেদে নামভেদ।—বলাকে হিন্দীতে থিরৈটা, বরিরারা, বীক্ষবন্দ, মহারাষ্ট্রে লঘুচিকণা, থিরহন্টি, থোর চিকণা, গুরুরাটে বলদাণা থরেটা, কর্ণাটে

বলা তিকাতিমধুরা পিডাতীসারনাশিনী। বলবীর্গপুষ্টিগ্রদা কর্মবোধবিশোধনী। রা, নি। বেশেগরগ, তৈশন্দে মূর্পিড়া, আলামে লোন বড়িয়াল, ল্যাটিনে Sidacorpinifolia. ইংরাজীতে Hornbeam-le wed Sida Heart-leaved sida. বলে।

মহাবলাকে হিন্দীতে সহদেঈ, বাঙ্গালাগ পীতপুষ্প বেড়েলা. মহারাষ্ট্রে ভাংভূর্ডি, গুজরাটে সহদেবী, কর্ণাটে বেল্লহর্ক বে, ল্যাটিনে Sida Rhombifolia বলে।

অতিবলাকে হিন্দীতে কলহী, কন্ধী, ককহিরা, মহারাষ্ট্রে বিকন্ধিতী, আককই, কাম্পুলী, গুল্পরাটে থপাট্য, কর্ণাটে মুন্ন্ছফ বে, ইংরান্ধীতে Indian Malow, ল্যাটিনে Abutilon indicum বলে।

নাগবলাকে হিন্দীতে গঙ্গেরন, গুলসকরী, বাঙ্গলায় গোরক্ষচাকুলে, পান-সাঁড়া; মহারাষ্ট্রে গালেটী, গাণ্ডে ধামন, কোরণে তুপকড়ী, কর্ণাটে বট্টগরু কৈ ও ল্যাটিনে Sida spinosa. বলে।

, গুণ ও আময়িক প্ররোগ।—এই চতুর্বিধ বলাই—শীতবীর্য্য, মধুররস, বলবর্দ্ধক, কাাস্তকারক, স্বিগ্ধ, ধারক এবং বারু, রক্তপিত্ত, রক্তদোষ ও ক্ষতনাশক। বলামূলের ছালচূর্ণ হগ্ধ ও চিনির সহিত পান করিলে নিশ্চয়ই মুত্রাতিসার বিনষ্ট হয়। মহাবলা চূর্ণ হগ্ধ ও চিনির সহিত দেবন করিলে মৃত্রক্বছ্র প্রশমিত এবং বিপথগামী বারু স্বপথগামী হয়। অতিবলাচূর্ণ হগ্ধ ও চিনির সহিত পান করিলে প্রমেহ নিবারিত হইয়া থাকে। মাত্রা—অর্জতোলা।

লক্ষ্মণা।

পুত্রকাকাররক্তাল্প-বিন্দুভিল ক্ষিতা সদা।
লক্ষ্মণা পুত্রজননী বস্তগন্ধাকৃতির্ভবেৎ ॥
কথিতা পুত্রদাবশ্যং লক্ষ্মণা মুনিপুক্ষবৈঃ ॥
লক্ষ্মণাকন্দকঃ শীতো মধুরশ্চ রসায়নঃ।
গর্ভপ্রদশ্চ ব্যাশ্চ ত্রিদোষত্রণবাতহা ॥

(गांजा--> गांवकः।)

পরিচয়।—লক্ষণা পুত্রকাকার অল্প রক্কবিন্দৃতে চিহ্নিত এবং অজপকারুতি। ইহা নিশ্চয়ই পুত্রোৎপাদক বলিয়া মূনিগণ কর্তৃক কথিত হইরাছে।

ওপ ও আমরিক প্ররোগ।—লন্দ্রণামূল—শীতবীর্য্য, মধুররস, রসারন, গর্ভপ্রদ ও র্যা। ইহা ত্রিদোষ, এণ ও বাতরোগ নাশক। মাত্রা—প ০ ছই আনা।

স্বৰ্ণবদ্ধী।

यर्गवत्नी त्रक्रकना काकाग्नः काकवत्नत्री। यर्गवत्नी नितःभीषाः जिल्लावान् रखि प्रथला ॥

(यांबा--- এक यांचकः ।)

পর্ব্যার ।—স্বর্ণবল্লী, রক্তফলা, কাকায়ু: ও কাকবলরী এই কর্মেকটা স্বর্ণবিদ্যীর পর্ব্যার। তৈলকে ইহার নাম বেকুড় তোগে।

গুণ ও আমরিক প্রয়োগ।—বংবলী—নিরোরোগ ও ত্রিদোবনাশক এবং ইহা অন্তবর্জক। মাত্রা—৵ • ছই আনা।

কার্পাসী ।

কার্পাসী তৃণ্ডিকেরী চ-সমুদ্রাস্তা চ কথ্যতে ।
কার্পাস্থকী লয়ুং কোফা মধুরা বাতনাশনী ॥
রক্তকার্পাসিকা স্বাধী স্তন্তবৃদ্ধিকরী তথা ।
কিঞ্চিত্রফা বলকরী কষায়া চ লয়ুং স্মৃতা ॥
কফপিত্তহ্যাদাহ-ভ্রমশ্রমবমীহরা ।
মুচ্ছাবিনাশিনী শীতা প্রোক্তা গুণবিশারদৈঃ ॥
তৎপলাশং সমীরশ্বং রক্তকুস্ত্রবর্দ্ধনম্ ।
তৎ কর্ণপিড়কানাদ-প্যস্তাববিনাশনম্ ॥
তদ্বীজং স্তন্তদং বৃষ্যং সিঞ্বং কফকরং গুরু ॥
— কার্পাস।

পর্যায়।—কার্পাসী, তৃত্তীকেরী ও সমুদ্রাস্থা, এই করেকটা কার্পাদের পর্যায়।
দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুছানে কাপচ্ছী, কপাস, বনকপাস,
নরমাবাড়ী (কন্ষ), মহারাষ্ট্রে কাপসী, কাপুস, সরকী, কর্ণাটে হতি ও কাড়হত্তি,
তৈলকে পত্তিচেট্ট, ভাষরাটে বণরুকপাস, হিরবণী কপানিয়া, আসামে কপাহ,
ফারসীতে কৃতন, পুবেদানা, আরবীতে কৃতন, হব্লকৃতন বলে। ল্যাটন নাম
Gossypium herbuceum, ইহার ডাক্তায়ীনাম Cotton Plant. কটন্ প্ল্যান্ট।

कार्शान ।-- नवू, श्रेयर উक्षवीर्वा, मधुत्रतम ও वाबूनानक ।

গুণ। নাদকাপাস—মধুর-ক্ষায়-রদ, ঈষৎ উষ্ণবীধ্য, শুন্তবৰ্দ্ধক, বলকন্ধ, লমু ও শীতবীৰ্ব্য। আমরিক প্ররোগ।—ইহা কফ, পিত্ত, তৃষ্ণা, দাহ, ভ্রম, শ্রম, বমি ও মূর্চ্ছা বিনাশ করে।

গুণ ও আমরিক প্রয়োগ।—কার্পাসপত্র—বার্নাশক, রক্ত ও মৃত্রবর্দ্ধক এবং ইহা কর্ণপিড়কা, কর্ণনাদ ও কর্ণ-পৃষ্প্রাবের শাস্তিকারক। কার্পাসবীজ— স্বস্তুজনক, গুক্রবর্দ্ধক, সিগ্ধ, কফ্কারক এবং গুরু। মাত্রা—।• চারি আনা।)

অরণ্যকার্পাসা।

ত্রিপর্ণা বনকার্পাসী ভারঘাজী যশস্থিনী।
বনকার্পাসিকা শীতা কিঞ্চিত্রফা রুচিপ্রদা ॥
তুবরা মধুরা লঘুী ত্রণশস্ত্রক্ষতাপহা।
রক্তরোগঞ্চ বাতঞ্চ নাশরেদিতি কীর্ত্তিতা,॥
বনকাপাস।

পর্য্যায়।—ত্রিপর্ণা, বনকাপাসী ভারন্ধান্ধী ও ষশবিনী এইগুলি বনকাপাসের পর্য্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার ভাষান্তরীয় নাম কার্পাদ শব্দে দ্রষ্টব্য। আসামী নাম বনকপাহ,।

গুণ।—বনকাপাস—শীভবীর্ষ্য, কিঞ্চিৎ উষ্ণ, রুচিজনক, ক্যায়-মধুররস ও নামু।

আমরিক প্ররোগ।—ইহা ব্রণ, শন্ত্রজক্ষত, রক্তরোগও বাতনাশার্থ প্ররোগ করিতে হয়।

বংশঃ।

বংশত্ত্সারঃ কর্মারত্ব চিসারত্বশধ্যক্তঃ।
শতপর্বা শতকলো বেণুমন্তরতেজনাঃ ॥
বংশঃ সরো হিমঃ স্বাত্তঃ ক্যান্তরণশোধ্যকিং ॥
তেংকরীরঃ কটুঃ পাকে রসে ক্লো গুরুঃ সরঃ।
ক্যায়ঃ কফুকং স্বাত্তবিদাধী বাত্তপিত্তলঃ ॥

তদ্ধবাস্ত সরা রুক্ষাঃ ক্যায়াঃ কটুপাকিনঃ। বাতপিত্তকরা উষ্ণা বন্ধমূত্রাঃ ক্ফাপহাঃ ॥ *

(माळा-- (को मांगरको ।)

वान।

পর্য্যার।—বংশ, ত্বক্সার, কর্মার, ত্রচিসার, ত্র্থবন্ধ, শতপর্ব্বা, শতফল, বেণু, মঙ্কর ও তেজন, এই করেকটা বংশের পর্য্যার।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে বাঁদ, মহারাষ্ট্রে বেলু, পোকল্প-বেলু, ভৈলঙ্গে কচিকন্স বহুত্ব, বেল্লেমুক ও বেজু, বোদ্বারে মাগুগন্ন, তামিলে মন্গিল, গুজরাটে বাংশ, কর্ণাটে ববডুবিদীক্ত, আসার্মে বাহঁ, ফারসীতে কদব। ইংরাজী নাম Bamboo cane. ল্যাটিন নাম Bambusa arundenacea বাষ্দ্রা অরুণ, ভিনাদিরা।

গুণ।—বংশ (বাঁশ)—সারক, শীতবীর্য্য, মধুর-ক্ষায়রস, মূত্রাশরশোধক ও ছেদন।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কফ, পিন্ত, কুঠ, রক্তদোব, ত্রণ ও শোধনাশক। গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—বংশাঙ্কর—কটু-ক্যায় মধুররস, কটুবিপাক, রুক্ষ, গুরু, সারক, বিদাহী এবং কফ, বায়ু ও পিত্তবর্দ্ধক।

বংশকলের গুণ ও আমন্ত্রিক প্ররোগ।—বাঁশের ফশ—সারক, রুক্ষ, ক্যায়-রস, কটুবিপাক, বায়ু ও পিতত্তবর্দ্ধক, উষ্ণবীর্য্য, মূত্ররোধক ও কফনাশক। মাজা—।• চারি আনা।

नलः।

নলঃ পোটগলঃ শৃশ্য-মধ্যশ্চ ধমনন্তথা। নলস্ত মধুরন্তিক্তঃ কষায়ঃ কক্ষরক্তব্হিৎ। উক্ষো হুদ্বন্তিযোম্মর্তি-দাহপিত্তবিসর্পমুৎ॥

(माजा-(र्व) मायक)।)

বংশৌ ছরৌ কৰারৌ চ কিঞ্জিজে স্পীতলো ।
ব্রক্ত প্রথমহার্শঃ-শিওদাহাত্রনাশনে ।
বিশেষাক্রলু বংশন্ত দীপনোহজীর্থনাশনঃ ।
ক্রচিকুৎ পাচনো হল্পঃ শ্লুরো ওপ্রনাশনঃ ঃ
করীরং কটুভিজারং কৰারং লঘুশীতলব ।
শিভাত্রদাহকুক্ত হাং কচিকুৎ পর্বে নিশ্রপন্ । বা, নি ।

পর্ব্যার।—নল, পোটগল, শৃক্তমধ্য ও ধমন এই করেকটী নলের পর্ব্যার।
দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে মহারাষ্ট্রে নল, দেবনল, কর্ণাটে দেবনাল,
ভৈলক্ষে কিকেশগভিড, ভুকুঞ্জ, হিন্দীতে নরসল, নল, বড়ানরসল, গুজরাটে নালী,
কলিকে আংচী ও আসামে নল বলে। ইংরাজীতে Indian tobacca, ল্যাটিনে
Lobelia Nicotianaefolia বলে। ইহার ভাক্তারী নাম Arundo Karka.
জক্তও কারকা।

গুণ।—নগ —মধুর-তিঞ্জ-ক্যার-রস ও উঞ্চবীর্য্য।
আমরিক প্ররোগ।—ইহা কফ, রক্ষদোষ, ছন্ত্রোগ, বস্তিগতদোষ, যোনিব্যাপৎ, দাহ, পিত্ত ও বিসর্পনাশক। মাত্রা—। চারি আনা।

ভদ্রপঞ্জা মুঞ্জশ্চ।

ভদ্রমূঞ্জঃ শরো বাণস্তেজনশ্চেক্বেউনঃ। মুঞ্জো মূঞ্জাতকো বাণঃ স্থূলদর্ভঃ স্থ্যেখলঃ ॥ মূঞ্জবয়স্ত মধুরং তুবরং শিশিরং তথা। দাহত্যথাবিসর্পাম-মূত্রহুচ্ছ্যাক্ষিরোগজিং। দোষত্রহুহুরং বৃষ্তাং মেখলাসূপযুক্তাতে ॥

(माळा-- त्वा मावत्का ।)

রামশর ও শর।

পর্য্যায়।—ভদ্রমূঞ্জকে (রামশরকে)—শর, বাণ, তেজন ও ইক্স্বেটন বলে এবং মূঞ্জকে (শরকে)—মূঞ্জাতক, বাণ, স্থুলদর্ভ ও স্থমেখন করে।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুছানে রামসর, মুজ, মহারাষ্ট্রে মোল, তৈলকে মুঞ্জাভিড ও অনিক্লিক এবং আসামে থাগরী বলে। ইহার ডাক্তারী নাম Saccharum munga. সাচারম্ মুকা।

গুণ ও আমরিক প্ররোগ।—এই উভর প্রকার শরই মধুর-কবার-রদ, শীতবীর্য্য এবং দাহ, তৃষ্ণা, বিসর্প, আম, মৃত্রকুছু, নেত্ররোগ ও ত্রিদোষনাশক এবং শুক্র-বর্জক। ইহা বারা মেধনা প্রস্তুত হয়। মাত্রা—।• চারি আনা।

কাশঃ।

কাশ: কাশেকুরুদ্দিন্ত: স স্থাদিকুরসন্তথা। ইক্ষালিকেকুগদ্ধা চ তথা পোটগলঃ স্থৃত: ম

কাশঃ স্থান্মধূরন্তিক্তং স্বাদুপাকো হিমঃ সরঃ। মূত্রকুন্ত্রাশ্মদাহাত্র-ক্ষয়পিতজ্বোগজ্ঞং ॥

(याजी--অদ্ধতোলক:।')

কেপে।

পর্য্যায়।—কাশ, কাশেকু, ইকুরস, ইক্বালিকা, ইকুগন্ধা ও পোটগল এই করেকটা কেশের পর্য্যায় শব্দ।

দেশতেদে নামভেদ। —ইহাকে হিন্দুস্থানে কাংস, মহারাট্রে কসনী, কঁণাটে কিরীয়কাগছু কাউম, কাজনু, তৈলঙ্গে রেলু ও কোঙ্কণ দেশে কসাড়, উর্জীরাটে কাংসড়ো, আসামে কহঁ রা বলে। ইহার গ্যাটিন নাম Coxbabarrta. ডাক্তারী নাম Saccharum Spontaneum, সাচারম্ স্পণ্টেনিয়ম্।

গুণ।—কেশে—মধুর-তিক্ত-রস, মধুরবিশাক, শীতবীর্য্য ও সারক।
আমরিক প্ররোগ।—ইহা মৃত্রক্ষ্ট্র, অশ্মরী, দাহ, রক্তদোষ, ক্ষম ও পিত্তক্ষনিত
রোগ বিনাশক। মাত্রা—॥• আধতোলা।

এরকা।

এরকা গুক্তমূলা চ শিবিগুক্তা শরীতি চ। এরকা শিশিরা বৃষ্যা চক্ষুষ্যা বাতকোপনী। মূত্রকৃচ্ছু|শারীদাহ-পিত্রোণিতনাশিনী॥

(गांबा--(यो गांवरको ।).

হোগ্লা।

পর্য্যার।—এরকা, গুল্রমূলা, শিবি, গুল্রা ও শরী, এই কম্নেকটা হোগ্লার পর্য্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে মহারাষ্ট্রে মোথীতৃণ ও স্থাসামে ইকরা বলে। গুণ।—এরকা (হোগ্লা)—শীতবীর্য্য, গুক্তজনক, চক্ত্রা হিতকারক ও বায়ুর প্রকোপক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা মৃত্রক্ষন্ত্র, অশারী, দাহ, পিও ও রক্তদোষ নাশক। মাত্রা—।• চারি আনা।

কুশো দর্ভন্চ।

কুশো দর্ভস্তথা বহিঃ সূচ্যগ্রো বক্ষভূষণঃ। ততোহত্যো দীর্ঘপত্রঃ স্থাৎ ক্ষুরপত্রস্তথৈব চ ॥ দর্ভবয়ং ত্রিদোষন্থং মধুরং তুবরং হিমম্। মৃত্রকুদ্রশারীতৃষণা-বস্তিরুক্প্রদরাম্রজিৎ ॥

(মাত্রা---মাৰকদন্তম্।)

কুশ ও উলু।

প্রকারভেদ।—কুশ ছই প্রকার।

. পর্য্যার।—তন্মধ্যে এক প্রকারের পর্য্যার—ুশ, দর্ভ, বর্হি, স্থচ্যপ্র ও যজ্ঞ-ভূইনু। অপর প্রকারের পর্য্যার—দীর্ঘপত্র ও ক্রপত্র।

দৈশভেদে নামভেদ। —ইহাদিগকৈ হিন্দুস্থানে কুশা, দাভ, ডাভ, মহারাষ্ট্রে লঘুদর্জ, থোরদর্জ, গুজরাটে দরভ, ডাভ, কর্ণাটে বিলীপ ব্যুক্সশিউহাকুশি, তৈলঙ্গে কুশদুর্কালু, হভ, ল্যাটনে Andropogon nordaides বলে। ডাক্তারী নাম Poa Cynosuroides পোয়া সাইণোস্বরাইডেন্।

গুণ।—এই উভর প্রকার কুশই—ত্রিদোষনাশক, মধুর-ক্ষায়-রস ও শীত্রীর্য্য।
আময়িক প্রয়োগ।—ইহা মূত্রকৃদ্ধে, অশারী, ভৃষ্ণা, বক্তিরোগ, প্রদর ও রক্তদোষ
বিনাশক। মাত্রা—। চারি আনা।

কতৃণ্য।

কত্তণং রোহিষং দেব-জঝং সৌগন্ধিকং তথা। ভূতিকং ধ্যাম পৌরঞ্চ শ্যামকং ধূমগন্ধিকম্ ॥ রোহিষং তুবরং তিক্তং কটুপাকং ব্যপোহতি। হৃৎকণ্ঠব্যাধিপিত্তাস্ত্র-শূলকাসকফত্বরান্॥

(गाळा-- (ब) मायको ।)

রামকপূর।

পর্য্যার।—কত্বণ, রৌহিষ, দেবজগ্ধ, সৌগন্ধিক, ভৃতিক, ধ্যাম, পৌর, শ্রামক ও ধুমগন্ধিক এই করেকটী কতুণের পর্য্যার।

দেশভেদে নামজেশা—ইহাকে হিন্দুছানে রোহিদ্ সোধিরা, গংধেজ্যাস, ভৈলদে কামটোগভিড ও ত্রীকুর, মহারাষ্ট্রে লোহিদ্, স্থান্ধরোহিষ্ড্ণ, কর্ণাটে কিকুগঞ্জনি, উৎকলে পালধরি, ফাঞ্জিতে ধ্বালমামূন ও আর্বীতে অজন্তর বলে। ইহার ডাক্তারী নাম Andropogon Schoenanthus. এণ্ড্রোপোগন সিউক্তান্থ্যাস্।

গুণ।—কত্ণ (রামকর্পুর)—করাম-তিক্ত-রদ ও কটুবিপাক। আমমিক প্রয়োগ।—ইহা হুদ্রোগ, কণ্ঠরোগ, পিন্ত, রক্তদোব, শ্ল, কাস, কফ ও জরনাশক। মাত্রা—।• চারি আনা।

ভুস্থণম্।

গুহুবীজন্ত ভূতীকং স্থগদ্ধং জমুকপ্রিয়ন্। ভূকৃণন্ত ভবেচ্ছত্রো মালাতৃণকমিত্যপি ॥ ভূকৃণং কটুকং তিক্তং তীক্ষোঞ্চং বেচনং লমু। বিদাহি দীপনং ক্লেমনেত্র্যং মুখুশোধনম্ ॥ অরুষ্যং বছবিট্কঞ্চ পিত্তরক্তপ্রদূষণম্ ॥ *

(माजा-- (ब) मान्दकी ।)

গন্ধত্ব। (শরবাণ)।

পর্য্যার।—শুস্থবীব্দ, ভূতীক, স্থগন্ধ, ব্দুক্প্রির, ভূত্বণ, ছত্র ও মালাভূণ, এই করেকটা গন্ধভূণের পর্য্যার।

দেশছেদে নামভেদ।—ইহাকে ছেন্দুস্থানে ভূত্ণ, গুল্পরাটে ভূত্রণ, কর্ণাটে পরিমণ জগংজীনং ও ল্যাটিনে Andropogon citratus বলে।

গুণ ও আমরিক প্ররোগ।—ভৃত্ত্ণ কটু-ডিক্ত-রস, তীক্ষ, উষ্ণবীর্ধ্য, বিরেচক, লঘু, বিদাহি, অগ্রির দীপক, রুক্ষ, নেত্রের অহিতকর, মুথশোধক, অবৃধ্য, মলবর্দ্ধক এবং ইহা পিত্ত ও রক্তের ছষ্টিকারক। মাত্রা—। চারি আনা।

मृर्वता मध्यावीर्या। जू जार्गवी भजभविवका । क्रशमखा कष्टक्रका जिल्लभविवा महावज्ञा ॥

ভূতৃণং কটু ভিজ্ঞক বাতসন্তাপনাশনদ্।
 হতি ভূতসহাবেশান্ বিষয়োবাংশ্চ বাহ্নপান্। রা, নি।

দূর্ববা তু তুবরা শীতা মধুরা তৃপ্তিদারিনী। পিভত্ত বান্তিদাহাত্র-দোবশ্রমকফাপহা। মুচ্ছকিচিবিদর্পাংশ্চ ভূতবাধাঞ্চ নাশয়েৎ॥ #

(यांबा २ यांवरकी ।)

मूर्वी।

পর্য্যার।—দ্র্রা, সহস্রবীর্য্যা, ভার্গবী, শতপর্স্ত্রিকা, রুহা, অনস্তা, কছেরুহা, তিক্তপর্বা ও মহাবরা এইগুলি সাধারণ দুর্বার পর্যার।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দৃস্থানে ও উংকলে ছব্, তৈগঙ্গে দুর্বাপু, কর্ণাটে হস্থাক্তকে, গুজরাটে গ্রো, মহারাষ্ট্রে দুর্বা, তামিলে অকগম্পুল্ল, আসামে ছব্রি বলে। ডাক্তারী নাম Agrostis cyrasurioides. এগ্রস্টিশ্ সাইরাস্থরাইডিস্।

গুণ।—দূর্ব্বা—মধুর-ক্যায়-রস, শীতবীর্য্য ও ভৃপ্তিদায়ক।

আমরিক প্ররোগ । ইহা পিত্ত, তৃষ্ণা, বমন, দাহ, রক্তদোব, প্রাস্তি, কফ, মৃদ্ধা, অক্লচি, বিসর্প ও ভৃতবাধা নাশ করিয়া থাকে। মাজা—। চারি আনা।

नीलपूर्वा।

नीमपूर्वता क्रशनस्त्रा जार्गवी मञ्भव्विका । मन्भः मश्य्यवीद्या ह मञ्ज्यते ह कीर्तिजा ॥ नीमपूर्वता श्रिमा जिल्हा मधुता जूवता श्रातः । क्रमिश्वाय्यवीमर्भ-जृक्षामाश्वगामत्रान् ॥

(गांवा--- २ मार्ग्का ।)

পর্ব্যার।—নীনদ্র্রা, ক্রহা, অনস্তা, ভার্গবী, শতপর্ব্বিকা, শব্দ, সহস্রবীর্ব্যা ও শতবল্লী এই ক্রেক্টা নীনদুর্ব্বার পর্য্যার।

तिनरस्य नामरस्य ।—हेशव नाम हिन्नोर्फ ह्वोप्त, टेडनर्फ शबिरक शिस्त, हिन्ने प्रसिक प्रसिक प्रसिक प्रसिक प्रसिक प्रसिक प्रसिक प्रसिक्त प्रसिक प्रसिक्त प्रमित प्रसिक्त प्रसिक्त

खन ।--नीनपूर्वा--नीजवीर्ग ७ जिक-मधूत-कवात्र-तन ।

আমরিক প্ররোগ ।—ইহা কফ, পিত্ত, রক্তদোব, বিসর্প, ভৃষা, লাহ ও চর্গরোগনাশক। মাত্রা—।• চারি আনা।

वृत्तां क्याता प्रमृतां ह नीका भिक्तः कृषादत्राक्क्याक्षित्वो।
 नवारमृक्तावरक् भाकि प्रमृत्यम्यात्नवृत्विता ह । ता, वि ।

খেতদুৰ্বা।

দূর্ববা শুক্রা তু গোলোমী শতবীর্যা চ কথ্যতে। বেতদূর্ববা কবায়া স্থাৎ স্বাদী ত্রণ্যা চ জীবনী। ভিক্তা হিমা বিদর্গাত্র-ভূটুপিত্তকফদাহছাৎ॥

(याखा--- २ मान्दकी ।)

পর্য্যার।—গোলোমী ও শতবীর্য্যা এই ছইটী খেতদুর্ব্বার নামান্তর।
দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে সফেদ দ্ব, মহারাষ্ট্রে খেতহরলী,
শুক্তরাটে ধোলীধ্রো, বোম্বানে পাড়বী হরিন্নালী, কর্ণাটে বিলিপকুরুকে ও ভৈলকে
শুক্তবৃদ্ধালু বলে। ইংরাজী Creeping cynodon,

গুণ।—শেতদুর্বা—কবার-তিক্ত-মধুর-রস, এণনাশক, ওজোবর্দ্ধক ও শীতবীর্য।
আমরিক প্রয়োগ।—ইহা বিসর্প, রক্তদোষ, তৃষ্ণা, পিত্ত, কফ ও দাহ
নাশক। মাত্রা—। চারি আনা।

গগুদুৰ্ববা।

গণ্ডদূর্ববা তু গণ্ডালী মংস্থাক্ষী শকুলাকক:।
গণ্ডদূর্ববা হিমা লোহ-দ্রাবিণী গ্রাহিণী লঘু: ॥
তিক্তা কষায়া মধুরা বাতকুৎ কটুপাকিনী।
দাহতৃষ্ণাবলাশাস্ত্র-কুষ্ঠপিতত্ত্বরাপহা॥ *

(माखा-- २ मायको ।)

পর্যার।—গণ্ডালী, মংস্তাক্ষী ও শকুলাক্ষক এই করেকটী গণ্ডদ্র্র্রার নামান্তর।
দেশভেদে নামজ্বেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে গাণ্ডারিছব, গুজরাটে গণ্ডুর
রো, তৈলকে গরিককস্থবু, পারগণ্ডী, তাামলে অরুগন্পুরু, উৎকলে ত্বে,
মহারাষ্ট্রে গণ্ডুরদ্র্র্বা, গাড়ীহরলী, কর্ণাটে নীনগন্তে হোরগুলে। ইংরাজীতে
Creeping cynodon. ন্যাটিনে Dectylon cynodon.

গুণ।—গণ্ডদূর্ব্বা—শাতবীর্য্য, লোহদ্রাবক, ধারক, লঘু, ভিক্ত-ক্ষার-মধুর-রস, বায়ুবর্দ্ধক ও কটুবিপাক।

আমরিক প্রয়োগ।—ইহা দাহ, তৃষ্ণা, কফ, রক্তছন্টি, কুঠ, পিত্ত ও জরনাশক। মাত্রা—।॰ চারি **আনা**।

> তক্তপূৰ্বা ভূ নধুরা বাতলিওভরাগহা। শিলিরাংখনোবয়ী অনভ্কাতমাগহাঃ রা, নি।

थक् ज्ञानिवर्गः।

বারাহীকন্দঃ।

বারাহীকন্দ এবাফ্রৈন্চর্মকারালুকো মতঃ।
অনুপে স ভবেদেশে বরাহ ইব লোমবান্ ॥
বিদারী স্বাত্তকন্দা চ সা তু ক্রোফ্রী সিতা স্মৃতা।
ইক্ষুগন্ধা ক্ষীরবল্লী ক্ষীরশুক্লা পরস্বিনী ॥
বারাহবদনা গৃষ্টিবদরেত্যপি কথ্যতে ॥
বিদারী মধুরা সিম্মা রংহণী স্তম্মশুক্রদা।
শীতা স্বর্যা মূক্রলা চ জীবনী বলবর্ণদা।
গুরুঃ পিতাত্রপবন-দাহান্ হস্তি রসায়নী ॥

(মাত্তা—স্বর্জতোলকম্।)

(মাত্রা—অদ্ধতোলকম্।) চামার আলু। চুবড়ি আলু।

পরিচর।—বারাহীকন অন্পলেশে উৎপন্ন হয়। ইহাতে শৃকরের ন্তান লোম থাকে। ইহাকে চর্মকারালুক বলে।

পর্য্যার।—বিদারী, স্বাত্নকলা, ক্রোষ্ট্রী, সিতা, ইক্সুগন্ধা, ক্ষীরবল্পী, ক্ষীরগুক্লা, পরস্থিনী, বারাহ্বদনা, গৃষ্টি ও বদরা এই করেকটী বারাহীকলের (চামার আলুর) পর্য্যার।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে গেংঠা, ভিবোনীকল, মহারাষ্ট্রে বারাহীকল, ভুকরকল, তৈললে প্রাক্ষান্তিচেট্র, পাচিতোকে ও নেলভাভিচেট্র, বোষারে ভুকরকল, গুজরাটে স্থঅরিয়া, সালিবণাবেল্য ও কর্ণাটে হংদিগেট্রে বলে। ডাজারী নাম Disocorea. ডাইসোকোরিয়া।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—বারাহীকন্দ —মধুররদ, ন্নিশ্ব, পুষ্টিকারক, স্বন্তজনক, শুক্রবর্দ্ধক, শীতবীধ্য, স্বরবর্দ্ধক, মূত্রকারক, ওজোবর্দ্ধক, বলকারক, বর্ণপ্রসাদক, গুরু, রসায়ন এবং পিত্ত, রক্তনোধ, বায়ু ও দাহনাশক। মাত্রা—অর্দ্ধতোলা।

भूषनीकम्प्र ।

তালন্লী তু বিষষ্টিমূশলী পরিকীর্ত্তিতা।

মূবলী মধুরা বুষ্যা বীর্য্যোঞ্চা বংহণী গুরু:।

তিক্তা রসায়নী হস্তি গুলজাগুনিলং তথা।

(মাজা—২ মাবকো।)

मृहाताको जिल्लकपुका विविश्वककारको ।
 कृष्टेरम्बजिमिक्सा क्या काला गांगाकरी ।

ভালমূলী।

· পर्वात्र ।--- डान्यूनी ७ पूननो এक পर्याह्रक नक ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে কালীমুবলী, সক্ষেদ্যুশলী (খ্লামুশলী), ভৈলকে নিলম তলিগভ্জনু ও নেলতাক, মহারাষ্ট্রে কালীমুবলী, পাণ্টরীমুসলী, গুজরাটে কালীমুশলী, ধোলীমুসলী, কর্ণাটে নেলতাড়ী বলিমা থাকে। ল্যাটিনে Hypoxis orchioides, Asparagus sarmentosus বলে।

গুণ ও আমরিক পরোগ।—তালমূলী—মধুর-তিক্ত-রস, গুক্রবর্দ্ধক, উঞ্চৰীর্ব্য, প্রটিকারক, গুরু, রসায়ন এবং ইহা অর্ল: ও বায়ুনাশক। মাত্রা—।• চারি আনা।

শতাবরী মহাশতাবরী চ।

শতাবরী বহুস্থতা ভীক্ররিন্দীবরী বরী।
নারায়ণী শতপদী শতবীর্ষ্যা চ পীবরী ॥
মহাশতাবরী চাত্তা শতমূল্যুর্দ্ধকণ্টিকা।
সহস্রবীর্ষ্যা হেতুশ্চ ঋষ্যপ্রোক্তা মহোদরী ॥
শতাবরী গুরুং শীতা তিক্তা স্বাধী রসায়নী।
মেধাগ্রিপুষ্টিদা সিম্বা নেত্র্যা গুল্মাতিসারন্ধিৎ ॥
শুক্রন্তব্যকরী বল্যা বাতপিভাস্রশোধন্ধিং।
মহাশতাবরী মেধ্যা হুত্তা র্ষ্যা রসায়নী।
শীতবীর্ষ্যা নিহন্ত্যপো-গ্রহণীনয়নাময়ান্ ॥ *
(মাত্রা—অর্ক্ডোলক্ষম।)

শতমূলী ও মহাশতমূলী।

্রপর্যার।—শতাবরী, বহুস্থতা, ভীরু, ইন্দীবরী, বরী, নারারণী, শতপদী, শতবীর্ব্যা ও পীবরী এই করেকটা শতমূলীর পর্ব্যার।

প্রব্যার।—শতমূলী, উর্ক্টিকা, সহস্রবীর্ঘা, হেতু, ঋষ্যপ্রোক্তা ও মহোদরী, এই করেকটী মহাশতাবরীর নামান্তর।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাদিগকে হিন্দুয়ানে শতাবর ও বড়ীশতাবর, বহারাট্রে লব্শতাবর, শতম্গী, আসবলী, বড়ীশতাবর, সহস্দী, কর্ণাটে কিরিপ আসড়ি, পরভূ আসড়ী, ভৈলদে এছ্নটিটেঙাচল, চলগভ্দু, বোষারে শতাবরী, ওক্সরাটে শতাবরী, একলকটো শাপনাত্বা, আসাবে শত্মুল, ফারসীতে শুর্জনতি, আরবীতে শকালুলমিস্ত্রী বলে। ইহার ছাক্তারী নাম Asparagus racemosus. এগালগ্যারাগন রেসমোনন্।

গুণ।—শতাবরী—শুরু, শীতবীর্যা, জুজ-মধুর-রস, রসারন এবং মেধা, অগ্নি ও পৃষ্টিজনক। ইহা স্বিয়া, চকুর হিতকারক, শুক্রবর্জক, গুলুজনক ও বলকারক। আমরিক প্রয়োগ।—ইহা গুলু, অতীসার, বারু, পিড, রক্তদোষ ও শোধ-নাশক।

গুণ ও আমরিক প্ররোগ।—মহাশতাবরী—মেধাজনক, হনরপ্রাহী, গুক্রবর্দ্ধক, রসায়ন ও শীতবীর্যা। মহাশতমূলী—অর্শঃ, গ্রহণী ও নেত্ররোগনাশক। মাত্রা—
অর্কতোলা।

অশ্বগন্ধা।

গন্ধান্তা বাজিনামাদিরশ্বগন্ধা হয়াহবয়া। '
বরাহকণী বরদা বলদা কুষ্ঠগন্ধিনী ॥
অর্থগন্ধানিলশ্রেম-শিত্রশোধক্ষয়াপহা।
বল্যা রসায়নী তিক্ত-ক্ষায়োফাতিশুক্রলা ॥ *

(माखा--- २ मायत्का ।)

অৰগনা।

পর্য্যার।—অশ্বগন্ধা, হরাহবরা, বরাহকর্ণী, বরদা, বলদা ও কুষ্ঠগন্ধিনী এই গুলি এবং যে সকল শব্দের আদিতে অশ্বনাচক শব্দ ও অস্তে গন্ধ শব্দ থাকিবে, সেই সমস্ত শব্দ অশ্বগন্ধার পর্য্যার।

দেশভেদে নামভেদ। —ইহার নাম হিন্দুস্থানে অদৃগন্ধ, মহারাথ্রে অদৃংধ, আদকল ও আদংধিকা, গুজরাটে আথসংধ, কর্ণাটে আসাহ, অংগুর, তৈলকে পিলিআলা, ফারসীতে মেহেমন্বরবী। ল্যাটিন Physalis Somnifero. ডাজারী নাম Withania Somnifera. উইথানিরা সম্নিফেরা।

গুণ ও আমরিক প্ররোগ।—অর্থগন্ধা—বারু, কফ, বিজ্ঞরোগ, শোথ ও ক্ষররোগনাশক, বলকারক, রসায়ন, ডিক্ত-ক্যায়-রস, উক্ষবীর্ব্য এবং অত্যস্ত গুকুবর্দ্ধক। মাত্রা—া• চারি আনা।

অবগ্ৰা কট্কা তাৎ তিজা চ মদগৰিকা।
 বল্যা বাতহরা হস্তি কাসবাসকরবান্। রা, নি।

পাঠা।

পাঠাম্বন্ধাম্বন্ধকী চ প্রাচীনা পাপচেলিকা।
একান্তালা রসা প্রোক্তা পাঠিকা বরভিক্তিকা ॥
পাঠোক্ষা কটুকা তীক্ষা বাতশ্রেমহরী লঘুঃ।
হন্তি শূলজ্বচছর্দ্দি-কুন্তাতীসারহুক্তজঃ।
দাহকণ্ডবিষধাস-ক্রিমিগুল্মগরব্রণান্ ॥ *

(गांवा--- २ गांवरको ।)

আকুনাদি।

পর্ব্যার।—পাঠা, অর্ম্না, অর্ম্বর্টা, প্রাচীনা, পাপচেলিকা, একাটালা, রসা, পাঠিকা ও বরতিক্তিকা এই করেকটা আকনাদির পর্য্যার।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুছানে নিমুকা পাঢ়, তৈলকে পাঢ়চেট্টু, উৎকলে পাকন্বিদ্ধি, মহারাষ্ট্রে পাহাড়মূল, গুজরাটে কালীপাট, করেটামূল, কর্ণাটে পাঠা ও আসামে গুরুকীলতা বলে। ইংরাজীতে Parera Root. পরেরাক্ষট, ল্যাটিন Cissampelos pareira. ইহার ডাক্তারী নাম Stephania hernandifolia. ষ্টিফেনিয়া হারগ্রাপ্তিফোলিয়া।

গুণ।—আকনাদি—উষ্ণবীর্ধ্য, কটুরদ, তীক্ষ ও লঘু। আমরিক প্ররোগ।—ইহা বায়ু, কফ, শ্ল, জর, বমি, কুঠ, অতিসার, হুদ্রোগ, দাহ, কগু, বিষ, খাদ, ক্রিমি, গুল্ম, গরদোষ ও ব্রণনাশক। মাত্রা—।॰ আনা।

রক্ততিরং।

রক্তত্রিবৃদ্মসূরী চ কুলবর্ণামূভা তথা।
কালিন্দী ত্রিপুটা তাত্র-পূষ্পিকা কাকনাসিকা ।
রক্তং ত্রিবং তু মধুরং রুক্ষং বাতকরং মতম্।
তুবরঞ্চ রসে তিক্তং কটু চোফং বিরেচকম্ ॥
হিতকৃচ্চ মলস্তম্ভং গ্রহণীঞ্চ ককোদরম্।
শোখং পাণ্টুক্রিমীন্ প্লীহাং জ্বং পিত্তং কফং তথা।
বাতরক্তমুদাবর্ত্তং হুদ্রোগঞ্চ বিনাশয়েৎ ॥

লবু পাঠা ভিজন্ম বিষয়ী কুটকপুত্ৰ।
 ছৰ্দিক্লোগণন্তিং তিলোবশন্ত্ৰী মতা । বা, বি।

লাল তেওঁড়ী।

পর্য্যার ৷—মহরী, কুলবর্ণা, অমৃতা, কালিন্দী, ত্রিপুটা, তাম্রপুশিকা ও কাক-নাসিকা এইগুলি রক্তত্রিবৃতের পর্যার ৷

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে সহারাষ্ট্রে নোহিড়ী তিরর ও রক্তনিশোত্তর এবং কর্ণাটে কেম্পিনের তিগড়ে বলে। তেউড়ীর সাধারণ নাম হিন্দুস্থানে নিশোড, পনিলর ও পিথোরী, মহারাষ্ট্রে নিশোত্তর, তেঁড়, কর্ণাটে তিগড়ে, তৈলকে আলতেগড়া, তামিলে শিবদই, গুজরাটে নসোত্তর ও বোশ্বারে ফুটকুরী ও নিশোত্তর, ফারসীতে নিশোথ, আরবীতে তুরবৃদ। ডাক্তারী নাম Ipomoeaturpethum. ইপোমিরা টারপেটম্।

গুণ।—রক্ত ভেউড়ী—কটু-তিক্ত-ক্ষায়-মধুর-রদ, রুক্ষ, বাতজ্ঞনক, উঞ্চবীর্ধ্য, বিরেচক ও হিতকারক।

আমরিক প্ররোগ।—মলস্তম্ভ, গ্রহণীরোগ, কফোদর, শোথ, পাণ্ডু, ব্রিমি, প্রীহা, জর, পিত্তদোষ, কফ, বাতরক্ত, উদাবর্ত্ত ও হুদ্রোগ বিনাশার্থ ইহা প্রবোজ্য। মাজা—। আনা।

শ্বেতত্রিরং।

খেতা ত্রিব্রং ত্রিভণ্ডী স্থাৎ ত্রিব্রতা ত্রিপুটাপি চ। সর্ববানুভূতিঃ সরলা নিশোত্রা রেচনীতি চ। খেতা ত্রিবৃদ্ রেচনী স্থাৎ স্বাহুরুষণ সম রমুৎ। রুক্ষা পিত্তজ্বশ্লেম-পিত্তশোখোদরাপহা।

(माजा-- श मारको।

শ্বেত তেউড়ী।

পর্ব্যায়।—বেতত্তিবৃৎ, ত্রিভণ্ডী, ত্তিবৃতা, ত্তিপুটা, সর্বামুভূতি, সরলা, নিশ্বের ও রেচনী এই কয়েকটা খেততেউড়ীর নামান্তর।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার হিন্দীনাম সফেদ নিশোতর। মহারাষ্ট্রী নাম পাঁঢ্যাফুলীচা নিশোত্তর। গুজরাটে ধোলাফুলমু নগোতর।

ত্ত্বণ।—বেততেউড়ী—বিরেচক, মধুররদ, উঞ্চবীর্যা ও রুক্ষ।

সামরিক প্ররোগ।—ইহা বারু, পিতুজর, কফ, পিত্ত, শোথ ও উদর রোগ-নাশক। মাত্রা—।• স্থানা।

কুফত্রিরৎ

ত্রিরচ্ছ্যামার্দ্ধচন্দ্র। চ পালিন্দী চ স্থবেণিকা।
মসূরবিদলা কালা কৈষিকা কালমেবিকা ॥
স্থামা ত্রিবৃৎ ততো হীন-গুণা তীব্রবিরেচনী।
মুচ্ছু দোহমদভান্তি-কণ্ঠোৎকর্ষণকারিণী॥

(माळा--- २ मावको ।)

ক্লফ তেউড়ী।

পর্যার।—খ্যামা ত্রিবৃৎ, অর্দ্ধচন্দ্রা, পালিন্দী, স্থবেশিকা, মস্ববিদ্বলা, কালা, কৈষিকা ও কালমেষিকা এই কয়েকটী ক্লফ তেউড়ীর পর্যার।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দীতে শ্রাম্পনিলর ও কালা নিশোধ, মহারাষ্ট্রে কাল্লেং নিশোতর ও কর্ণাটে কেপ্যনেমতিগড়ে।

শুণ ও আময়িক। প্রয়োগ।—কৃষ্ণ তেউড়ী বেত তেউড়ী অপেকা কিঞ্চিৎ হীনগুণ; কিন্তু ইহা তীব্র বিরেচক এবং মূর্চ্ছা, দাহ, মন্ততা, ভ্রাস্তি ও কণ্ঠের উৎকর্ষকারক। মাত্রা—।• আনা।

লঘুদন্তী রহদ্দন্তী চ।

লবুদন্তী বিশল্যা চ ভাতুত্বরপর্গাপ।
তথৈরগুফলা শীল্রা শ্রেনফটা বুণপ্রিয়া ।
বারাহাঙ্গী চ কথিতা নিকুন্তশ্চ মকূলকঃ ।
এরগুপত্রবিটপা দ্রবন্তী সম্বরী র্যা।
চিত্রোপচিত্রা ভাত্রোধী প্রত্যক্রোণ্যাধুপর্ণাপি ॥
দন্তীষয়ং সরং পাকে রসে চ কটু দীপনম্।
গুদাকুরাশ্মশূলার্শঃ-কণ্ডুকুন্ঠবিদাহমুৎ।
তীক্ষোঞ্চং হন্তি পিতাত্র-কন্ধশোধোদরক্রিমীন্ ॥
কুদ্রদন্তীক্ষান্ত ভাত্মধুরং রসপাকরোঃ।
শীতলং স্ফবিগ্যুক্তং গরশোধককাপহন্ ॥ *
(মালা মূল্য বীক্ষা চ ৬ রক্তিকাঃ।)

क्खो কট্কা শ্ৰাম-ছল্বোধনমনী চ সা।
 অশোক্ষান্ত্ৰীশন্ত-শোধনী দীপনী প্রা। রা, নি।

मखा ।

পরিচর।—দিন্তী ছটপ্রকার। তন্মধ্যে বাহার পত্র উভূ্যরপত্র-সদৃশ তাহাকে পর্যুদন্তী এবং যাহার পত্র এরগুপত্র-সদৃশ তাহাকে বৃহদ্ধতী বলে।

পর্যার।—বিশন্যা, উত্তরপর্ণী, এরগুফলা, শীঘ্রা, গ্রেনঘণ্টা, ঘূণপ্রিরা, বারা-হালী, নিকুন্ত ও মক্লক এইগুলি লঘুদন্তীর।এবং এরগুপত্রবিটপা, দ্রবন্তী, সম্বরী, ব্যা, চিত্রা, উপচিত্রা, ক্তগ্রোধী, প্রত্যক্শ্রেণী ও আধুপর্ণী এই করেকটী বৃহদন্তীর পর্যার।

দেশভেদে নামভেদ ।— দন্তীর সাধারণ নাম হিন্দুস্থানে দন্তী, তিরিক্ল, মহারাষ্ট্রে দান্তি, লঘুদন্তী, গুলুরাটে দাঁত এটলে নেপালনাং মূল, কারসীতে দংদ, আরবীতে হবুলং মূলুক, কর্ণাটে দন্তি, তৈলকে দন্তিচেট্ট, ও কোণ্ড অমহম্ এবং বোম্বারে জামালগোটা। ইংরাজিতে Crotoh seeds, ক্রাটিনে Crotontiglium. ইহার ডাক্তারী নাম Croton Polyandrum. ক্রোটন্ পলিয়ানড্রাম।

বৃহদ্দস্ভীকে হিন্দুস্থানে মুগলাই অণ্ড, মহারাষ্ট্রে থোরদন্তী, গুল্পরাটে রতনব্দোত, কর্ণাটে এরগুনে দস্তী, ফারসীতে শকার হুজুবা, আরবীতে অবুথলসা ও ল্যাটিনে Curcas multifidus, বলে।

গুণ।—দন্তীদ্ব—সারক, কটুরস, কটুবিপাক, অম্বির দীপক, তীক্ষ ও উষ্ণবীর্য।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা অর্শোবলি, অশ্মরী, শ্ল, অর্শঃ, কণ্ডু, কুষ্ঠ, বিদাহ, পিত্তরক্তদোষ, কন্ধ, শোথ, উদর ও ক্রিমিনাশক।

লবুদস্তীফলের গুণ ও আমরিক প্ররোগ।—লবুদস্তীর ফল—মধুররস, মধুর-, বিপাক, শীতবীর্ব্য, মলমুত্রনিঃদারক এবং গরদোব, শোথ ও কফনাশক। মুলের ও বীজের মাত্রা—/• এক আনা।

জয়পাল:।

জয়পালো দন্তীবীজং বিখ্যাতং তিন্তিড়ীফলম্। জয়পালো গুরু: সিম্মো রেচী পিত্তকফাপহঃ॥ #

(भावा-- ५ शंक्रकम्।)

পৰ্ব্যার।—জৰপাল, দত্তীবীজ ও তিত্তিড়ীফল এই করেকটা জৰপালের পৰ্ব্যার।

 দেশভেদে নামভেদ। ইহাকে হিন্দুইনি স্নামালগোটা, মহারাট্রে জেপাল, ভারনীতে ভব্নসলাতীন, কারনীতে তুখমেবেংকং স্কীরথতাই বলে। ইংরাজীতে Purging Croton. ল্যাটনে Volium Cortonio.

গুণ আমরিক প্ররোগ।—জরপান—গুরু, দ্বিশ্ব, রেচক এবং পিত্ত ও কফনাশক। মাল্রা—সিকি রভি।

শ্যামবীজয়।

উক্তং শ্রামলবীজন্ত শ্রামবীজং স্থমেচকম।
রেচনং শ্রামবীজং স্থাৎ শোথোদরবিনাশনম্ ॥
র্জরে পুরীষসঙ্গে চ দারুণে শিরসো গদে।
উদাবর্ত্তে তথানাহে বুধৈরেতৎ প্রযুজ্ঞাতে ॥
(মাত্রা—২ মাধকৌ।)

কালাদানা।

পর্বায়।—শ্রামলবীজ, শ্রামবীজ ও স্থমেচক এই গুলি কালাদানার নামান্তর।
দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে কালাদানা, ল্যাটিনে ফার্বটিদনীল
বলে।

গুণ ও আমরিক প্ররোগ।—কালাদানা—রেচক এবং শোথ, উদর, জ্বর, মলবদ্ধতা, দারুণ শিরোরোগ, উদাবর্ত্ত ও আনাহে হিতকর।

ঐশ্রীক্রবারুণী চিত্রা গবাক্ষী চ গবাদনী। বারুণী চামরাপ্যক্তা সা বিশালা মহাফলা ॥ শেতপুশা মৃগাক্ষী চ মুগৈর্ববারুমুগাদনী॥ গবাদনীদ্বয়ং তিক্তং পাকে কটু সরং লঘু।

ইন্দ্রবারুণী রহদিন্দ্রবারুণী চ।

বীর্ষ্যে'ষ্ণং কামলাপিত্ত-কফপ্লীহোদরাপহস্ ॥

খাসকাসাপহং কুষ্ঠ-গুলাগ্রন্থিত্রণপ্রণুৎ।

প্রমেহনূর্গর্ভাম-গণ্ডাময়বিবাপহন্ ॥ #
(মাত্রা—২ মাবকৌ।)

ইক্রবারণিকা নিজা কট্: শীতা দ রেচনী।
 ভক্রিভাগুররেখ-ক্রিকিত্রখন্তাগৃহ: । রা, নি।

ग्रांकी नगा।

পর্যায়।— এতা, ইক্রবারণী, চিত্রা, গবান্দী, গবাননী, বারণী, অমরা, বিশালা, মহাফলা, বেতপুপা, মুগান্দী, মুগৈর্জার ও মুগাদনী এই করেকটী রাধাল শশার পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুখানে ইন্দ্রারণ ও বড়ী ইন্দ্রফলা, ফর-ফেংছ বড়ী ইন্দ্রারণ; মহারাষ্ট্রে লঘু ইন্দ্রবণ, কাংবড়ল পোরকাবঁড়ল, কর্ণাটে হামেকে, হিরিয়া হামেকে, গুল্পরাটে ইন্দরবাণীর্ব, গাবস্থকণ, তৈললে এতিপুছা, ফারদীতে থ্যাজাতল্থ, আরবীতে হংজল, আসামে সরথীয়া তিরই বলে। ইংরাজীতে Colocynth. ল্যাটনে Citrullus Colocynthis. ডাক্রারী নাম Eucumis madras, atanns. ইউকিউদিন ম্যাড়ানপেটানল্।

পরিচর। --কুজ ও মহৎ ভেদে ইন্দ্রবারুণী গুইপ্রকার।

গুণ।— ঐ দিবিধ ইন্দ্রবারুণীই— তিক্তরস, কটুবিপাক, সারক, শঘু ও উক্ষবীর্য।

আমরিক প্ররোগ।—ইহা কামলা, পিত্ত, কফ, প্লীহা, উদর, শ্বাস, কাস, কুষ্ঠ, শুলা, গ্রন্থি, ব্রণ, প্রমেহ, মৃত্গর্ভ, আমদোষ, গলগণ্ড ও বিষনাশক। মাত্রা—। আনা।

স্বর্ণপত্রিকা।

কল্যাণী হেমপত্রী চ রেচনী স্বর্ণপত্রিকা। বিট্সঙ্গং বহ্নিমান্দ্যঞ্চ যকুদ্দাল্যুদরং তথা ॥ প্লীহোদরং বন্ধগুদমজীর্ণং বিষমজ্বরম্। কামলাং পাণ্ডুরোগঞ্চ কল্যাণী ক্ষপয়েদ্ প্রুবম্ ॥ সোণামুখী।

পর্য্যায়।—কল্যাণী, হেমপত্রী, ব্লেচনী ও স্বর্ণপত্রিকা এই গুলি সোণামুধীর পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—সোণামুখীকে হিন্দুছানে সনার, মহারাষ্ট্রে সোণামুখী, ইংরাজীতে Tinavele Sina. টিনেবেলী সিনা, ল্যাটিনে Sina Indica, সিনা ইণ্ডিকা বলে।

खण ७ जामत्रिक थातान ।—हेटा मनदाध, जियमना, यक्कान्यत्रत, भीरदावत्र, वक्षश्रामत्र, जजीर, वियमज्ज, कामना ७ भाषुरत्राका थार्याका ।

बगर्बः। नीली।

নীলী তু নীলিনী তুণী কালা দোলা চ নীলিকা।
রঞ্জনী শ্রীফলী তুচছা গ্রামীণা মধুপর্ণিকা।
ক্রীডকা কালকেশী চ নীলপুষ্পা চ সা স্মৃতা ।
নীলিনী রেচনী তিব্তা কেশ্যা মোহভ্রমাপহা।
উষ্ণা হস্ত্যাদরপ্লীহ-বাতরক্তককানিলান্।
আমবাতমুদাবর্ত্তং মদক্ষ বিষমুদ্ধতম্ ॥

(याळा--> यावकः।)

भीत ।

পর্য্যার।—নীলী, নীলিনী, তৃণী, কালা, দোলা, নীলিকা, রজনী, প্রীফলী, তৃচ্ছা, গ্রামীণা, মধুপর্ণিকা, ক্লীতকা, কালকেশী ও নীলপুস্পা এই করেকটী নীলের পর্য্যার।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে নীল, নীল, মহারাষ্ট্রে নীলীচে ঝাড়, শুলী, লবুনীলী, কর্ণাটে নীলী, হিরীপনীলী, শুজরাটে গলী, তৈলকে নল্লপেট, গেবিট ও নীলিজেটু, আসামে লিল, নীল বলে। ইহার ডাক্তারী নাম The Indigo Plant, দি ইণ্ডিগো প্ল্যান্ট। ল্যান্টিনে Indigofera Cordifolia. বলে।

গুণ।—নীলী—রেচক, ভিক্তরদ, কেশের হিতকারক ও উষ্ণবীর্য্য।

আমরিক প্ররোগ।—ইহা মোহ, ভ্রম, উদর, প্রীহা, বাতরক্ত, কফ, বারু, আমবাত, উদাবর্ত্ত, মদরোগ ও উদ্ধত বিষনাশক। মাত্রা—০/০ আনা।

শরপুর্যাঃ।

শরপুঝঃ প্লীহশক্রনীলীরক্ষাকৃতিশ্চ সঃ। শরপুঝো বরুৎপ্লীহ-গুলাত্রণবিষাপহঃ। তিক্তঃ কষায়ঃ কাসাত্র-শাসন্তরহরো লছুঃ॥ *

(माळा--> मावकः।)

वननीन।

পর্যার।—প্লীহশক্র শরপুন্থের নামান্তর। পরিচয়।—ইহার আক্রতি নীলবক্ষসন্তুশ।

> শরপুথা কটুলা চ ক্রিমিবাতরুজাগহা। বেডা ছেবা ভণাঢ়া ভাৎ এশতা চ রসারবে। রা, বি।

দেশভেদে নামভেদ। —ইহার নাম হিন্দুহানে শরফোঁকা, সঞ্চেদ শরফোঁকা, দাবিশাত্যে ও বোদারে জংলিকুগন্ধি, কর্ণাটে বেরডুকোর্গ,ি, মন্থ্রোগ্গি, মহারাট্রে উহ্লালি, ভৈলকে প্রাংপারাচেট্র, ভেলবেংপলিচেট্র, এবং ডামিলে কোলুক্বকেলপি। ইংরাজীভে Purple tephrosia. ডাক্তারী নাম Tephrosia. Purpure, তেফোসিরা প্যারপুরিরা।

ওণ ও আমরিক প্ররোগ।—শরপুথ-তিক্ত-কবার-রস ও লবু এবং ইহা বরুৎ, । প্রাহা, ওম, রণ, বিব, কাস, রক্তদোব, খাস ও জরনাশক। মাত্রা—৮/• জানা।

যবাসো তুরালভা চ।

যাসো ববাসো তুঃস্পাশো ধহ্যাসঃ কুনাশকঃ।
তুরাসভা তুরাসস্তা সমুদ্রাস্তা চ রোদনী ॥
গান্ধারী কচ্ছুরানস্তা ক্যায়া তুরভিগ্রহা।,
যাসঃ স্বাত্তঃ সরস্তিক্তস্তবরঃ শীতলো লযুঃ॥
কন্দমেদোমদভাস্তি-পিতাস্ত্কৃত্ঠকাসজিং।
তৃষ্ণাবিসর্পবাতাত্র-বনিশ্বরহরঃ শ্বৃতঃ।
যবাসক্ত গুণৈস্তল্যা বুধৈকক্তা তুরালভা॥
#

(याजा--- २ यावत्को ।)

যবাস ও গুৱালভা।

পর্যার।—যাস, ববাস, ছঃম্পর্শ, ধ্রবাস ও কুনাশক এই করেকটা ববাসের এবং ছ্রালভা, সমুদ্রান্তা, ছ্রালভা, রোদনী, গান্ধারী, কচ্ছুরা, অনন্তা, ক্রারা ও ছ্রাভিপ্রহা এই করেকটা ছ্রালভার নামান্তর।

দেশভেদে নামভেদ।— ছ্রালভাকে হিন্দুছানে ও বোছারে জবাসা, ছ্রালা, ধ্রাসা, মহারাষ্ট্রে বেলিকামূলী, ধ্যাসা, কর্ণাটে বল্লিছক্রবে, ভোরে হংগলু, ভৈলকে পিলরেগটি, ছ্লগোডি, গুজরাটে ধ্যাসো, ফারসীতে বাদাবদ ও আরবীতে গুকাই বলে। য্বাসকে হিন্দীতে জ্বাসা, ছ্লাই, মহারাষ্ট্রে কাণ্টে-চ্ছুক, ভাঁবড়া ধ্যাসা, কর্ণাটে ভোরে ইন্দলু, ভৈলকে পিলরেগটীটুলগোডি, গুজরাটে ব্বাসো, ফারসীতে ফ্রাক্স্ন, আরবীতে অল্গুলহাজ বলিয়া ধাকে। ল্যাটিমে Fogonia arabica, ডাকারী নাম Alhagimaurorum, আ্যালহাজিমোরোরন।

শুণ।—হবাস—মধুর-তিক্ত-ক্ষান্তরস, সারক, শীতবীর্য্য ও লযু।
আমরিক প্ররোগ।—ইহা কফ, মেদ, মত্ততা, ভ্রান্তি, পিন্ত, রক্ত, কুঠ, ফোস,
তৃষ্ণা, বিসর্প, বাতরক্ত, বমি ও অরনাশক। ত্রাল্ডাও হবাস তুল্য গুণবুক্ত।
। মাত্রা—।• আনা।

মুগুী মহামুগুী চ।

মৃতী ভিক্সরপি প্রোক্তা শ্রাবণী চ তপোধনা।
শ্রবণাহবা মৃতিতিকা কথা শ্রবণশীর্ষকা ॥
মহাশ্রাবণিকান্তা তু সা স্মৃতা ভূকদম্বিকা।
কদম্বপূষ্পিকা চ ক্যাদব্যথাতিতপস্বিনী ॥
মৃতিতিকা কটুঃ পাকে বীর্য্যোফা মধুরা লয়ঃ।
মেধ্যা গণ্ডাপচীকুচ্ছু-ক্রিমিযোন্তর্তিপাপুসুৎ ॥
শ্রীপদাক্ষচ্যপন্মার-শ্লীহমেদোগুদার্ভিহুৎ।
মহামৃতী চ তত্ত্ল্যা গুণৈকক্তা মহর্ষিভিঃ॥

(**মাত্রা**— ২ মাধকৌ ৷)

মৃঞ্জিরী ও বড়পুলকুড়ি বা গোরকমুঞ্জী।

পর্য্যায়।—মুখ্তী, ভিক্সু, প্রাবণী, তপোধনা, প্রবণাহ্বা, মুখ্তিতিকা ও প্রবণ-শীর্ষকা এই কয়েকটী মুখ্তিয়ীর পর্য্যায়। মহাশ্রাবণিকা, ভূকদম্বিকা, কদম্পুপিকা, জব্যথা ও অতিতপম্বিনী এইগুলি বড় থুলকুড়ির পর্য্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে মুখী ও গোরথ মুখী, তৈলকে বোড়সরপুচেটু, তামিলে ও বোষামে কোট্টক, মহারাষ্ট্রে বরসবোড়ী, বোড়পোরা, গুজরাটে মুখী, গোরখনুখী, বোড়িয়ো কলার, কর্ণাটে কীপোবোড়তর, হিরীপ-বোড়তর, আরবীতে কমাদর বৃদ। ডাক্তারী নাম Sphareanthus Indicus, কারিএফ্ ইন্ডিক দ্।

গুণ।—মৃথিরী—কট্বিপাক, উষ্ণবীর্ধ্য, মধুর-রস, লঘু ও মেধাজনক।
আমমিক প্ররোগ।—ইহা গলগণ্ড, অপচী, মৃত্তক্বছু, ক্রিমি, যোনিরোগ, পাণ্ডু,
নীপদ, অক্চি, অপত্মার, প্লীহা, মেদ ও গুঞ্জ্ ব্যাধি বিনাশক।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—মহামুগ্রীও মুগ্রীর স্থার গুণুরুক বলিয়া মহর্ষিগণ কর্তুক উক্ত হইয়াছে। মাঝা—।• আনা।

অপামার্গঃ।

অপাদার্গস্ত শিখরী অধংশল্যো মযুদ্রক: ।
সর্কটী তুপ্র হা চাপি কিণিছী খরমঞ্জরী ॥
অপামার্গঃ সরস্তীক্ষো দীপনস্তিক্তকঃ কটুঃ ।
পাচনো রোচনম্ছর্দি-কন্দদেশ্হনিলাপহ: ।
নিহন্তি ক্ষম্মকাগ্রার্শঃ-কণ্ডুশূলোদরাপচীঃ ॥

(माळा- > मावकः।)

আপাং।

শর্যার।—অপামার্গ, শিখরী, অধঃশল্য, মর্রক, মর্কটী, ত্রহা, কিণিহী ও ধরমন্ত্রী, এই করেকটী আপালের পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে লট্জীরা, চিরচিটা, ওঙ্গা, তৈলঙ্গে ছচ্চিনিকে, মহারাষ্ট্রে অঘাড়া, গুজরাটে অঘেড়ো, কর্ণাটে উত্তরণে, চিচিরা, ফারসীতে থারবাস্গোড়া ও আরবীতে অৎকম বলে। ইংরাজীতে Rough chafftree, ডাক্তারী নাম Achyranthis Aspera, আচির্যান্থিস আস্পেরা।

গুণ।—অণমার্গ—সারক, তীক্ষ্, অগ্নির দীপক, তিক্ত-কটু-রস, পাচক ও ক্লচিকারক।

আমরিক প্ররোগ।—ইহা বমি, কফ, মেদ, বায়ু, ছুজোগ, আশ্বান, অর্শ:, কণ্ণু, শূল, উদর ও অপচী বিনাশক। মাত্রা—৵• আনা।

রক্তাপামার্গঃ।

রক্তোহত্যো বশিরো বৃত্ত-ফলো ধামার্গবোহপি চ।
প্রত্যক্পর্ণী কেশপর্ণী কথিতা কপিপিপ্ললী ॥
অপামার্গোহরুণো বাত-বিষ্টত্তী কফরুদ্ধিমঃ।
রক্ষঃ পূর্বেগুণৈনূর্যনঃ কথিতো গুণবেদিভিঃ॥
অপামার্গফলং স্বান্ন রসে পাকে চ তুর্ভ্তরম্।
বিষ্টন্তি বাতলং রুক্ষং রক্তপিত্রপ্রসাদনম্॥
#

(माळा-- > मावकः।)

অণামার্গদরং তিক্তং কৃমিনীর্ববিশোধনম।
 বাতলং রক্তসংগ্রাহি রক্তাতীসারনাশনম।
 রা নি।

পর্যার।—বশির, বৃত্তফল, ধামার্গর, প্রত্যক্পর্ণী, কেশপর্ণী ও কপিপিপ্পলী এই করেকটী রক্ত অপামার্গের পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে লালচিরচিরা, মহারাষ্ট্রে তাবজা আঘাড়া বা রক্তলট্জীরা, কর্ণাটে কেম্পিগুরুরণে, গুজরাটে ঝিপটো, তৈলকে উতরারনী, কেম্পিগুরুরণে বলে।

গুণ ও আমরিক প্ররোগ।—রক্ত অপামার্গ—বার্বর্দ্ধক, বিষ্টম্ভকারক, কম্কর, শীতবীধ্য ও রুক। ইহা খেত অপামার্গ অপেকা কিঞিং অলগুণবুক্ত।

আপাংবীব্দের গুণ ও আমরিক প্ররোগ।—আপাংবীব্দ—মধ্ররস, মধ্র-বিপাক, হুপাচ্য, বিইন্তি, বাস্থবর্দ্ধক ও রুক্ষ এবং রক্তপিভ প্রসাদক। মাত্রা— ১০ আনা।

কোকিলাক্ষঃ।

কোকিলাকস্ত কাকেক্স্রিক্স্র: ক্রক: ক্স্র:।
ভিক্স: কাণ্ডেক্স্প্রপ্যক্ত ইক্সান্ধেক্স্ব লিকা॥
ক্স্রক: শীতলো বৃষ্য: সাধ্য: পিত্তলন্তথা।
ভিক্তো বাতামশোখাশ্ম-তৃষ্ণারুচ্যানিলাত্রজিৎ॥

(মাত্রা-- वर्षाजानकम ।)

क्रवशाष्ट्रां, क्रूलकाँठी वा गुनमर्फन ।

পর্য্যার।—কোনকলাক, কাকেকু, ইক্সর, ক্সরক, ক্সর, ভিক্স, কাণ্ডেকু, ইক্সুগদ্ধা ও ইকুবালিকা এই কয়েকটা কোকিলাক্ষের পর্য্যার।

দেশভেদে নামভেদ। —ইহার নাম হিন্দুস্থানে তালমাথনা ও কৈলরা, মহারাষ্ট্রে কোলিসা, বিথরা, কর্ণাটে কুলুগোলিকে, তৈলকে গোলাম ড়চেটু, ও গোনী, উৎকলে কুইলিরেথা ও মাথুবেণ, কোকণে কোলিস্তা, গুলরাটে এথবাে, ইংরাজীতে Longleaved Bariaria. ভাক্তারী মাম Ruellia Longifolia, কুলিরা লছিকোলিরা।

স্তব।—কোকিলাক (কুনেখাড়া)—শীভবীর্ব্য, গুক্রবর্দ্ধক, সমুদ্ধ অন্ন-ডিক্ত-রস্ ও পিত্তবর্দ্ধক।

আমরিক প্ররোগ।—ইহা আমবাত, শোধ, অন্মরী, ভূঞা, অকচি ও বাতরক্ত নাশুক্রা বারো—1• আব ভোলা।

अष् गावियर्गः .

কাকাদনী।

হিংস্ৰা গৃধনথী তুণ্ডী কালা কাকাদনী তথা।
কুষ্ঠকণ্ডুবিষশ্বিত্ৰ-জ্বান্ কাকাদনী হরেৎ ॥

কেলেকড়া।

পর্য্যায়।—হিংস্রা, গৃধনধী, তুঙা, কালা ও কাকাদনী এই গুলি কেলেকড়ার পর্য্যায়।

দেশতেদে নামতেদ।—ইহাকে হিন্দুছানে হিন্দ বলে। ডাব্রুণারী নাম Caparis Sepiaria. ক্যাপারিদ দেপিয়ারিয়া।

গুণ ও আমরিক প্ররোগ।—ইহা কুষ্ঠ, কণ্ডু, বিষত্ষ্টি, বিত্র ও জর নাশ করে।

অস্থিসংহারঃ।

গ্রন্থিমানস্থিসংহারী বজ্রাঙ্গী বাস্থিশৃঋণা। অস্থিসংহারকঃ প্রোক্তো বাতশ্রেমহরোহস্থিযুক্ । উষ্ণঃ সরঃ ক্রিমিদ্মন্চ তুর্নামদ্মোহক্ষিরোগজিৎ। রুক্ষঃ স্বাদ্র্লপুর্বধ্যঃ পাচনঃ পিত্তলঃ স্মৃতঃ ॥

কাণ্ডং ত্বগ বিরহিতমন্থিশৃখলায়া মাধার্দ্ধং দ্বিদলমকঞ্চং তদর্দ্ধ । সম্পিষ্টং তদসু ততন্তিলক্ষ তৈলে সম্পকং বটকমতীব বাতহারি॥
(শাত্রা—> শাষক:।)

হাড়ভাৰা বা হাড়ৰোড়া। 💃

পর্ব্যার।—গ্রন্থিমান্, অস্থিসংহারী, বজ্রাঙ্গী ও অস্থিশৃথালা এইগুলি হাড়ভাঙ্গার পর্য্যার।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুছানে হড়দম্বনী, হড়জোড়ী ও হড়্সংহারি, গুজরাটে হাড়সাংকলা, বেধারী, তরধারী, মহারাষ্ট্রে কাংড়বেল, ত্রিধারী, চৌধারী, ভৈলকে নাল্লেহ, ল্যাটিনে Vitis quodrongularis. ভিটিস্ কোরাড্রান্থলারিদ।

গুণ ও আমরিক প্ররোগ।—ইহা বাতলেমনাশক, জন্ম-অন্থির সংবোজক, উক্ষবীর্গ্য, সারক, জিমিল্ল, অর্ণোনাশক, চকুরোগে উপকারক, রুক্ষ, স্বাহ্য, লঘু, বলকারক, পাচক ও পিজজনক। ইহার থক্ ফেলিগা কাণ্ডের চূর্ণ অর্দ্ধ মাবা তুমরহিত ডাইল সিকিমানা একজ শেষণ করিয়া ডিলতৈলে পাক করত বৃটক্ প্রস্তুত করিবে, এই বটক অভিশন্ন বাতনাশক। মাজা— প ছই আনা।

প্রসারণী।

প্রসারণী রাজবলা ভদ্রপর্ণী প্রতাপনী।
সরণী সারণী ভদ্রা বলা চাপি কটস্তরা।
প্রসারণী গুরুত্বধ্যা বলসন্ধানকৃৎ সরা।
বীর্য্যাঞ্চা বাতক্ত তিক্তা বাতরক্তক্ষাপ্তা।

(मार्जा---२ मान्तको ।)

গৰভাহনে।

পর্য্যায়।—প্রসারণী, রাজবলা, ভদ্রপর্ণী, প্রতাপনী, সরণী, সারণী, জদ্রা, বলা ও কটস্তরা এই করেকটা গদ্ধভাহলের পর্য্যার।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুছানে পান্ধালি, পদ্ধালি, পসরন ও পদ্ধসারণী, মহারাষ্ট্রে চাঁদবেল, প্রসারণী, কর্ণাটে হেসরণে, ভৈললে গোভেমপোরণ চেষ্ট্রু ও সবিরেলচেষ্ট্র, প্রজ্বরাটে প্রসারণ বেলা বলে। ভাকারী নাম Paederia foetida. পারেডেরিয়া কোরেটিভা।

খুণ।—গদ্ধ ভাচুবে—খুকু, শুক্রজনক, বলকারক, ভর্মংযোজক, সারক, উক্ষবীর্বা, বাতস্থ ও ভিজ্ঞরস।

আমরিক প্রয়োগ।—ইহা বাতরক্ত ও কদনাশক।

শারিবাদ্বয়ম্।

कुकनात्रिवा।

ইয়ং জমুকবৎপত্রা স্থগদ্ধা কলঘণ্টিকা। কৃষণা তু শারিবা স্থামা গোপী গোপবধৃশ্চ সা॥

শুক্লশারিবা।

ইয় মপি জমূকবংপত্রা হ্রয়গর্ভা ব্রতভিত্ততি। ধবলা শাহিবা গোপী গোপকত্যা কুশোদরী। ক্ষোটা শ্যামা ক গোপবদ্দী লতাক্ষোতা চ চন্দ্রনা সাহিবাৰ্গলং স্বাহ্ন স্লিয়ং শুক্রকরং গুরু। অগ্নিমান্দ্রাক্ষচিশাস-ক্লাসামবিধনাশনদ্ ॥

প্রসারণী ভয়কা চ ডিভা বাতবিলাদিবী।
অলঃবর্গুয়ৌ চ বলবিইভরারিশী ঃ রা, বি ।

[🕆] ব্যাগালয়েন প্ৰকা খেতাপি শায়িবা কৰ্মতে, লাখতেন সাহিবাস্থ্যতে লাহিবাপৰত প্ৰয়ুজ্বাৎ

দোষত্রয়াত্রপ্রদর-স্বরাতীসারনাশন্ম।
স্বেদনং মৃত্রকুদ্ বল্যং পরং র্ব্যং রসায়নম্।
ঔপদংশিকরোগদ্বং সর্বচর্ম্মবিকারসুৎ।
আমবাতং বাতরক্তং সূত্রোগাংশ্চ নাশয়েৎ ॥

(মাত্রা অর্দ্ধতোলকম্)।

শ্রামালতা ও অনম্বন্ত ।

প্রকার ও পরিচর — সারিবা ছই প্রকার, ক্লফ ও বেত। এই উভয়বিধ শারিবার সাধারণ নাম স্থামা এবং তন্মধ্যে ক্লফ শারিবার পত্র জামপত্রের স্থায়। ইহা স্থান্ধি।

পর্য্যায়।—কলবন্টিকা, স্থামা, গোপী ও গোপবধু এইগুলি স্থামালতার পর্য্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার হিন্দীনাম কালীসর, মহারাষ্ট্রে ক্লফ উপলদরী,
গুজরাটে কপরী, কর্ণাটে সারিবা, উৎকলে গুপাপানমূল ও তৈলক্ষে নীলতিগ।
ইংরাজিতে Indian Sarsa Parilla. ল্যাটিনে Hemidesmus indicus বলে।
পরিচয়।—খেত শারিবার পত্রেও স্থামপত্রের স্থায়। এই লভার অভ্যস্তরে
হুগ্রের স্থায় পদার্থবিশেষ থাকে।

পর্য্যার।—ধবলা, শারিবা, গোপী, গোপকস্থা, রুপোদরী, ক্যোটা, শ্রামা, গোপবল্লী, নতা, আক্ষোতা ও চলনা এই শুলি অনস্তমূলের পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুছানে অনন্তমূল, ছধি, গোরীসর, মহারাট্রে খেত উপলসরী, গুজরাটে কালীবেল্য, উৎকলে গুণাপানমূল ও কোষণ দেশে শেকবেল বলে। ডাক্তারী নাম Hemidesmus Indicus, হেমিডেস্মস্ ইণ্ডিকস্। ইংরাজী নাম Indian sarsaparilla.

গুণ।—শারিবাশ্ব—স্বাছ, শ্লিগ্ধ. গুক্রজনক, গুরু, ত্রিদোবনাশক, ঘর্শ্বকারক, মূত্রকর, বলবর্দ্ধক, বুষ্য ও রসায়ন।

আমন্ত্রিক প্ররোগ।—অগ্নিমান্য, অকৃচি, খাস, কাস, আমজরোগ, বিবদোব, বক্তপ্রদর, অরাভিসার, উপদংশ-বিষম্ভাত বিবিধ বিকার, সকল প্রকার চর্দ্ররোগ, আমবাত, বাতরক ও অবিধি পারদসেবনলাত রোগ সমস্ত ইহা দারা প্রশমিত হয়। মাত্রা—॥• আধ তোলা।

দ্বতকুমারী।

কুমারী গৃহকতা চ কতা স্বতকুমারিকা। কুমারী জেদনী শীভা তিকা নেত্রা রসায়নী। মধুরা বংহণী বল্যা ব্যা বাতবিবপ্রণুৎ ।
গুলাপ্লীহযকুদ্বন্ধি-কফজরহরী হরেৎ।
গুলাপ্লিদাধবিস্ফোট-পিত্তরক্তত্বগাময়ান্ ॥ #

(माळा--- २ मायको)।

পর্যায়।—কুমারী, গৃহকন্তা, কন্তা ও দ্বতকুমারিকা, এই করেকটী দ্বতকুমারীর নামান্তর।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে খিউকুমারী, বিশুবার, কুবারপাঠা, মহারাট্রে কোরফড়, কোরফাটো, কর্ণাটে লোরিদর, তৈলকে পিরগোরিন্টকলবন্দ ও বিরজাজিতোগে, গুজরাটে কুবার, আসামে ছাল কুররী, ফারসিতে দর্গতে খিল্ল ও আরবীতে মুসবর বলে। ডাক্তারী নাম Aloe Indica. র্যালোই ইণ্ডিকা।

গুণ।—স্বতকুর্মারী—ভেদক, শীতবীর্ধ্য, তিব্জ-মধুর-রদ, চক্দুর হিতকারক, রসারন, পৃষ্টিজনক, বলকর ও গুক্রবর্দ্ধক।

আমরিক প্ররোগ।—ইহা বারু, বিষ, গুলা, শ্লীহা, বরুৎ, বৃদ্ধি, কফ, ব্দর, গ্রন্থি, অগ্নিদগ্ধ, বিক্ষোট, রক্তপিত্ত ও চর্মরোগ নাশক। মাত্রা—।• চারি আনা।

শ্বেতপুনর্নবা।

পুনর্নবা শেতমূলা শোধদ্বী দীর্ঘপত্রিকা। কটুঃ কধায়ামুরসা সোঞ্চা ভিক্তা ভূ দীপনী। শোফানিলগরশ্লেম-পাণ্ডুদরব্রণপ্রণুৎ ॥ ন

(गांखा--- २ गांग(क)।)

খেতপুরে, গাধাপুরে।

পর্যার।—পুনর্নবা, খেতমূলা, শোপন্নী ও দীর্ঘপত্রিকা, এই করেকটী খেত-পুনর্নবার নামান্তর।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুছানে বিষথপরা, সাঁঠ, গদহপূণা, মহারাষ্ট্রে পাওরীবেণ্টুলী, থরপজা, কর্ণাটে বিলিয়ত্বেক্সড়, কিলু, ভৈলঙ্গে

शृश्कका शिमा जिल्ला मनत्रकिः क्कालशा ।
 शिककामविष्यान-कक्की व जमावनी । जा, नि ।

^{ाँ} विष्ठ गूनर्वता जाका छिन्ना केकविवानशाः । कामकत्वानगूनाय-गाकुत्वाकासिकासिक्दः ॥ अ. वि ।

অতিকমমেদি, গালজের, তামিলে যুকরত্তেকিরে, কোষারে পুনর্নবা, গুজরাটে সাটোডী, আরবীতে হংদকুকী বলে। ইংরাজিতে Spraeding Hogneed. ল্যাটিনে নাম Boerhaavia diffusa, বোরের্যাভিয়া ভিজ্ঞিটা।

গুণ।—বেত-পূনর্না—কটুতিজ্বস, ক্যারাপুরস, উষ্ণবীর্য্য ও অগ্নির দীপক।
আময়িক প্রারোগ।—ইহা শোধ, বাস্তু, গরদোষ, কফ, পাড়রোগ, ব্রণ ও
উদরবোগ নাশক। মাত্রা—।• আনা।

त्रकुर्न्निर्ना।

পুনর্বাপরা রক্তা রক্তপুষ্পা শিলাটিকা।
শোপদ্মী কুদ্রবর্ষাভূর্বকেতুঃ কঠিল্লকঃ
পুনর্বারূণা তিক্তা কটুপাকা হিমা লঘুঃ।
বাতলা গ্রাহিণী শ্লেম-পিত্তরক্তবিনাশিনী

**

(माजा--- र मायको।)

পরিচয়।—অপর এক প্রকার পুনর্নবা আছে, তাহা রক্তবর্ণ।
পর্য্যায়।—রক্তপুষ্পা, শিলাটিকা, শোধন্নী, কুদ্রবর্ষাভূ, ব্যকেতৃ ও কঠিরক,
এই করেকটী রক্তপুনর্নবার পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে মহারাষ্ট্রে রক্তবন্থ রক্তবেণ্টুলী ও কর্ণাটে কেংপিন বেল্লড় কিলু বলে। ইহার অপর ভাষায় নাম খেতপুনর্নবা শব্দে দ্রষ্টবা। গুণ।—রক্তপুনর্নবা—ভিক্তরস, কটুবিপাক, শীতবীর্যা, লঘু, বায়ুবর্দ্ধক ও ধারক।

আমরিক প্ররোগ।—ইহা কফ, পিত্ত ও রক্তহৃষ্টিবিনাশক। মাত্রা—।• আনা ।

कुरुश्रुनर्नवा।

কৃষণ পুনর্নবা তিক্তা কট্টী চোষণা রসায়নী। ক্র্যোগপাঞ্জুরপু-শ্বাসবাতককাপহা॥

(बाखा--> गावकः।)

तक्ष्यनवर्ग विका गांत्रिम त्यापनानिनी ।
 तक्ष्यमद्भागति गांक्षणकथार्षिनी । ता, नि ।

কালপুনর্মবা।

ত্ত্ব ও আমরিক প্ররোগ। কালপুনর্নরী কিটুডিজরস, উষ্ণবীধ্য ও রসারন এবং হজোগ, পাণ্ডু, শোথ, খাস, বাত ও কফ নাশক। মাত্রা—৵৵ ছই আনা।

ভূপরাজঃ

ভূসর জো ভূসরজো মার্কবো ভূস এব চ।
অসারকঃ বেশরাজো ভূসারঃ কেশরপ্তনঃ ॥
ভূসারঃ কটুকন্তীন্দো রুক্ষোঞ্চঃ কফবাতসুৎ।
কেশ্যন্তচ্যঃ ক্রিমিশাস-কাসশোধামপাভূমুৎ।
দন্ত্যো রসায়নো বল্যঃ কৃষ্ঠনেত্রশিরোহর্তিসুৎ ॥

(माजा-- २ मार्ग्का ।)

ভীমরাব্দ।

পর্য্যায়।—ভ্**লরাজ,** ভ্**ল**রজ, মার্কব, ভ্**ল**, অঙ্গারক, কেশ্রাজ, ভ্**লা**র ও ও কেশরঞ্জন, এই **করেকটী ভী**মরাজের পর্য্যায়।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে ভাঙ্গরা, ভেগরিরা কুকুরভাংগরা, মহারাষ্ট্রে পিবলমাকা, মাংকা, ভৈলকে গুণ্টকলগরচেট্র, বোষায়ে পিবলভাংরা, গুজরাটে ভাংগরো, কর্ণাটে গরুগমুরু, উৎকলে কলাকেশছরা, ফারসীতে জমদরি, আরবীতে হজীজ, ইংরাজীতে Traling Eclipta. ডাক্তারী নাম Wedelia calendulacea. ওরেডেলিয়া কালেগুলেসিয়া।

গুণ।—ভীমরাজ—ক টুরস, তীক্ষ্ণ, রুক্ষ, উষ্ণবীর্য্য, কেশের ও ছকের হিজকারক, রসায়ন, বলকারক ও দত্তের দুঢ়তা সম্পাদক।

আমরিক প্রয়োগ।—ইহা কক, বাড, ক্রিমি, খাস, কাস, শোথ, আমদোষ, পাণ্ট, কুঠ, নেত্ররোগ ও শিরোরোগ নাশক। মাত্রা—।• চারি আনা।

यशक्या।

ভৈমী মহাক্ষবা জ্বেয়া ক্ষবনী শ্লেমবারিণী। বীর্ষ্যোক্ষাক্ষিশিরঃকর্ণ-ক্লগ্রন্ধী নক্ষযোগতঃ ॥

ভূতরাল।

পর্ব্যার — ভৈনী ও মহাক্ষবা এই ছইটা, ভূতরাব্দের সংস্কৃত নাম।

গুল ও আমরিক প্ররোগ ।—ইহা কুৎকারক, কদম ও উকবীর্ব্য । নস্ত রূপে প্ররোগ করিলে ইহা চর্কুই মন্ত্রক ও কর্ণের বিবিধ পীড়া নাশ করে।

मवशुष्त्री।

শণপুষ্পী স্মৃতা ঘণ্টা শণপুষ্পসমাকৃতি:। শণপুষ্পী কটুন্তিক্তা বামিনী কফপিত্তজিৎ ॥ *

(माजा-- এकमायकः ।)

वनमेथ ।

পর্যায় ও পরি: —শণপূষ্ণীর অপর নাম ঘণ্টা, ইহার আরুতি শণপুষ্পের ক্লায়।

দেশভেদে নামভেদ।—হিন্দুস্থানে ইহাকে ঝুম্ঝুনিরা, ঘাগহী, শনই ও বনশণই, মহারাট্রে থোরভাগ, কোছণে খুলখুলা, গুল্পরাটে শন, জাবিড়ে জনব-কনর, কর্ণাটে পিলুসিচিচ, চিক্কগিলু, তৈলকে শণমভূবেল্ল, ভামিলে জেনস্পনর, বর্মায় পন, কারসীতে লাদনাং, আসামে মরা, ইংরাজীতে Flax Hemp.
ল্যাটিনে Crotalaria Juhcia বলে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—বনশ্ণ—কটু-ডিক্ত রদ, বমনকারক এবং কফ ও পিত্তনাশক। মাজা—৵৽ ছই আনা।

वाग्रमाना ।

বলভদ্রা ত্রায়মাশা ত্রায়ন্তী গিরিজামুক্স।
ত্রায়ন্তী তুবরা ভিক্তা সরা পিত্তকফাপহা।
ক্ষরহাদ্রোগগুল্মার্শো-ভ্রমশূলবিষপ্রণুৎ।

(माळा-- २ मार्चाकी ।)

বলাডুমুর বা বনভাগুলিয়া।

পর্যায়।—বলভ্রা, ত্রায়মাণা, ত্রায়স্তী, গিরিজা ও অমুজা, এই করেকটী বলাডুমুরের পর্ব্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ত্রারমান, মহারাট্রে ত্রারমাণ, ভন্দরাটে ত্রাহমান, কর্ণাটে ত্রারমাণা, হিমবতি প্রসিদ্ধা, কারসীতে অপ্রক বলে।
ग্যাটিন নাম Thalictrum Faliolosum.

नविश्वनी त्रात िक्वां क्यांता क्यांकितः।
 अभीवित्रातावत्री वांत्रमी त्रक्रावास्त्रः। ता, विः

ত্তণ ও আমরিক প্রয়োগ।—বলাডুমুর—ক্ষার-তিক্ত-রস, সারক এবং ইহা পিড, কফ, জর, হুলোগ, ভুমা, অর্শ:, ত্রম, ক্রান্তিক-রস, মাত্রা—।• চারি আনা।

l

মূর্ববা মধুরসা দেবী মোরটা তেজনী ক্রবা।
মধ্লিকা মধুশ্রেণী গোকণী পীলুপর্ণ্যপি ॥
মূর্ববা সরা গুরু: স্বাচ্নস্তিক্তা পিতাক্রমেহনুৎ।
ত্রিদোষতৃষ্ণাছন্তোগ-কণ্ডুকুন্ঠস্বরাপহা ॥ #

(माळा--- २ मार्ग्यको ।)

यूक्ता, यूनी, त्नाठमूथी ও বোড়াচক্র।

পর্য্যার।— মুর্ব্বা, মধুরসা, দেবী, মোরটা, তেজনী, ক্রবা, মধুলিকা, মধুশ্রেণী, গোকর্ণী ও পীলুপর্ণী, এই করেকটী মুর্ব্বার পর্য্যার।

দেশভেদে নামভেদ। —ইহাকে হিন্দুস্থানে চূর্ণহার, মূর্হরী, মহারাষ্ট্রে মোরবেল, তৈলকে বাগচেট্র, সগ, সাঙ্গা ও চগ এবং বোষারে মোরমেল, কর্ণাটে মছরসি, তামিলে মরুল বলে। ডাক্তারী নাম Sansevieria zeylanica. সাক্ষেতীরিয়া জীলানিকা।

খণ।—মূর্বা—সারক, গুরু ও মধুর-ডিক্ত-রস।

আমরিক প্রয়োগ।—ইহা পিন্ত, রক্ত, প্রমেহ, ত্রিদোব, তৃষ্ণা, হ্রদ্রোগ, কণ্ডু, কুষ্ঠ ও জর নাশক। মাত্রা—।॰ জানা।

কাকমাচী।

কাকমাচী ধ্বাওক্ষমাচী কাকাহবা চৈব বায়সী।
কাকমাচা ত্রিদোষদ্বী স্লিধ্বোহ্যা স্বরশুক্রদা ॥
তিক্তা রসায়নী শোখ-কুষ্ঠার্শোজ্বরমেহজিং।
কটুর্নেত্রহিতা হিকা-চছর্দ্ধিজন্রোগনাশিনী ॥ ণ
(মাত্রা—২ মাবকৌ।)

- मृर्क्त। िख्या क्यादाका क्रुद्धांश्रकक्यांठकः ।
 यत्रिक्षरमञ्जूष्ठेको विषयक्यांकिके । इति । ति ।
- † ভাতমাতী কটুডিজ-রসোকা কববাদিনী।
 শ্বাদানোকবাৰয়ী-কুঠকতুডিকারিকী। রা, বি।

পুড়কামাই, কাঁটাগুড়কাউনী।

পর্ব্যার।—কাকমাচী, ক্রিক্রমাচী, কাকাহবা ও বারসী, এই করেকটী কাকমাচীর পর্বার।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুখানে কবৈরা, কাবই, মকোর, মহারাট্রে শব্দাবলী, কামোনি, কর্ণাটে কাবঈকাকে, গুজ্রাটে পীলুডী, ফারদীতে রোবাভরীথ, এন্বৃদ্দালব, ইংরাজীতে Night Shed. নাইট সেড ও ল্যাটীনে Solanum nigrum. বলে।

গুণ।—গুড়কামাই—ত্রিদোবনাশক, ন্নিগ্ধ, উষ্ণবীর্য্য, স্বরপ্রসাদক, গুক্রবর্দ্ধক, ডিজ্জ-কটু-রস, রসায়ন ও চকুর হিতকর।

আমরিক প্রয়োগ।—ইহা শোগ, কুঠ, অর্শঃ, জর, প্রমেহ, হিরা, বমি ও হুজোগনাশক। মাত্রা—। আনা।

কাকনাসা।

কাকনাসা তু কাকাঙ্গী কাকতুগুফলা চ সা। কাকনাসা ক্যায়োফা কটুকা রসপাকয়োঃ। কফন্মী বামনী তিক্তা শোথাশংশিত্রকুন্ঠসুৎ ॥ **

(माजा--> मानकः।)

কৌ দাঠ টী।

পর্য্যার ।—কাকনাসা, কাকান্দী ও কাকতুগুফলা, এই করেকটা কাক্ঠ্রটার পর্য্যার।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহা হিন্দুছানে কৌরাটোড়ী, মহারাট্রে থোর থেত-কাবলী, কর্ণাটে বড়িলিকদ্শুরলি, হিড়িরকাগেডোলে, ভৈললে বেলুমসন্দিচেট্র, পুসগুলিবিলচেট্র, ও কাকীদোড়চেট্র, নামে অভিহিত হয়। ডাক্তারী নাম Solanum Indicum. সোলানম্ ইঙ্কিম।

খণ।—কোরাঠুটী—ক্ষান্তভে-কটু-রস, কটুবিপাক, উক্ষবীর্ব্য, ৰুফনাশক ও ব্যানকায়ক।

আমরিক প্ররোগ।—ইহা শোধ, অর্শ:, বিত্র ও কুঠরোগ নাশক। মাত্রা— ৫০ আনা।

কাক্ষানা ভূ মধুরা শিশিরা শিক্তারিণী।
 রবারনী হাচ ক্রারী বিশেষাৎ পশিক্তাগহা । রা, নি।

কাকজ্জা নদীকান্তা কাকতিন্ত্ৰী সুলোমশা। পারাবতপদী দাসী কাকা চাপি প্রকীর্ত্তিতা॥ কাকজ্জা হিমা তিক্তা ক্ষায়া ক্ষপিত্তজ্ঞিৎ। নিহন্তি স্বরপিতাস্ত্র-ব্রণকণ্ডুবিষক্রিমীন্॥ শ

(माळा---२ मार्चरकी ।)

কেউরাঠেকা। কেওবেকা।

পর্য্যার।—কাকজ্বা, নদীকাস্তা, কাকতিক্রা, স্থলোমশা, পারাবতপদী, দাসী ও কাকা, এই করেকটা কাকজ্বার পর্যার।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে পশ্চিমে মসী, হিন্দুছানে মসী, কাকজজ্বা, মহারাষ্ট্রে কাংগাচেংঝাড়, গুল্পরাটে অবেড়ী, কর্ণাটে জীরীচিনেচ, তৈলঙ্গে নাণাচ্চ্চীণীকে বলে। ডাক্ডারী নাম Leeahirta, নীরাহার্টা।

গুণ ও আমরিক প্ররোগ।—কেউরাঠেকা—শীতবীর্যা, তিক্ত-কবায়-রস এবং ইহা কক, পিন্ত, অর, রক্তপিন্ত, ত্রণ, কণ্ডু, বিষ ও ।ক্রমি নাশক। মাত্রা— ।• আনা।

কেমুকম্।

কেবুকঃ পেচুকঃ পেচুঃ পেচিকা দলসারিণী।
কেমুকং কটুকং পাকে তিক্তং গ্রাহি হিমং লঘু ॥
দীপনং পাচনং হাজং কফপিত্তজ্বরাপহন্।
কুষ্ঠকাসপ্রমেহাস্র-নাশনং বাতলং কটু ॥
কেউমুল।

পর্য্যার।—কেব্ক, পেচ্ক, পেচ্, পেচিকা, দলসারিণী ও কেম্ক, এইগুলি কেউম্লের নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে কেউস্বা, মহারাষ্ট্রে ও গুলরাটে কোবী, ফারনীতে কলাম, আরবীতে কলকলব, ইংরাজীতে Cabbage. ক্যাবেজ, ল্যাটিনে Castus speciosus. বলে।

[†] কাকজনা তু তিজোকা কুনিঅণকলগণ। । বাধিগালীপজিৎ কট্টা বিষয়জনালিটা । বা, নি।

শুণ ও আমরিক প্রারোগ।—কেউমূল—কটু-ডিজারস, কটু-বিপাক, মল-সংগ্রাহক, শীতবীর্ঘ্য, লখু, আর্শ্রির দীপক, পাচক, হৃদরগ্রাহী ও বাতজনক এবং ইহা কফ, পিড, জার, কুঠ, কাস, প্রমেহ ও রক্তছন্তির নাশক।

नागपूष्णी।

নাগপুষ্পী শেতপুষ্পা নাগিনী রামদূতিকা। নাগিনী রেচনী তিক্তা তীক্ষোফা কফপিত্তসুৎ। বিনিহস্তি বিষং শূলং ষোনিদোষবমিক্রিমীন্॥

(गांखा-- २ गांवर्का ।)

নাগপুপী।

পর্য্যায়।—নাগপুস্নী, খেতপুসা, নাগিনী ও রামদ্তিকা, এই করেকটী এক-পর্য্যায়ক শব্দ।

গুণ ।—নাগপূশী—বিরেচক, তিব্রুরস, তীক্ষ ও উক্ষবীর্ব্য । আমরিক প্ররোগ ।—ইহা কফ, পিন্ত, বিষ, শূল, বোনিদোষ, বমি ও ক্রিমি নাশক। মাত্রা—।• আনা।

(ययभृत्री।

মেষশৃঙ্গী বিষাণা স্থান্মেষবল্ল্যজশৃঙ্গিকা।
মেষশৃঙ্গী রসে ভিক্তা বাতলা খাসকাসহৃৎ।
কৃষ্ণা পাকে কটুঃ কুষ্ঠ-ব্রণশ্লেষাক্ষিশৃলমুৎ ॥
মেষশৃঙ্গীফলং ভিক্তং কুষ্ঠমেহকফপ্রণুৎ।
দীপনং শ্রংসনং কাস-ক্রিমিত্রণবিষাপহম্ ॥

(माजा -- २ मान्दर्को ।)

ছাগলবেঁটে, মেড়াশিন্সী, গাড়লশিন্সী।

পর্যার ।— মেবশৃন্ধী, বিষাণী, মেববল্লী ও অজশৃন্ধিকা, এই করেকটী এক-পর্য্যারক শব্দ।

দেশভেদে নাৰভেদ।—ইহাকে হিন্দুয়ানে মেঢ়াশীলী, কর্ণাটে উরিয়মর, মহা-রাষ্ট্রে মেণ্ডফলী, কেবণীচ্যা শেলা, গুজরাটে মড়াশিলী, আটডিণী শীল, ফারসীডে কিন্তু, আরবীতে বর্কিন্ত ও ইংরাজীতে Screwtree. ক্ষুট্রী বলে।

খণ।—মেৰশৃদী—ডিজন্তন, বাৰ্বৰ্দ্ধক, ব্ৰহ্ম ও কটুবিপাক

আমরিক প্ররোগ।—ইহা খাস, কাস, কুঠ, বণ, কফ ও অক্ষিশূল নাশক।
ভণ ও আমরিক প্ররোগ।—মেষশৃঙ্গীর কর্ম—উক্তরস, অগ্নির দীপক,
ব্রংসনগুণযুক্ত এবং ইহা কুঠ, প্রমেহ, কফ, কাস, ক্রিমি, ব্রণ ও বিষদোধ-নাশক।
মাজা—প ০ হই আনা।

হংসপদী।

হংসপাদী হংসপদী কীটমাতা ত্রিপাদিকা। হংসপাদী গুরুঃ শীতা হস্তি রক্তবিষত্রণান্। বিসপদাহাতিসার-লৃতাভূতাগ্লিরোহিণীঃ॥

(माळा-- २ मायरका ।)

পर्यात्र ।— इःमभानी, इःमभानी, कीष्ठमां । खिभानिका, हेरात्रा धकार्थवाहक मेना

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুখানে হংসপদী, হংসপাদী, গুৰুৱাটে হংসরাজ কালাভাডেলীনো, মহারাষ্ট্রে হংসপাদী, লাললাজালু, তৈলকে হংসপাদম, কর্ণাটে নবিলড়ি, ফারসীতে পরস্তা উশান, আরবীতে শারুলজীন্ শারুল অধ বলে। ইংরাজীতে Maiden hair, ল্যাটিনে Adiantum Lanulatum. এডি-এন্টম লন্থ্যলেটং। ডাক্তারী নাম Vitis Pidata. ভাইটিস্ পিডেটা।

গুণ।—হংসপদী—গুরু ও শীতবীর্য্য।

আমারিক প্ররোগ।—ইহা রক্তদোষ, বিষ, ত্রণ, বিসর্প, দাহ, অতিসার, লুডা-িবষ, ভূতাবেশ ও অপ্লিরোহিণীরোগ নাশক। মাত্রা—।• আনা।

সোমলতা।

সোমবল্লী সোমলতা সোমক্ষীরী দিক্ষপ্রিয়া। সোমবল্লী ত্রিদোষন্দী কটুন্ডিক্তা রসায়নী। শীতা মদকরী দাহ-তৃষ্ণাশোষবিনাশিনী॥ #

(माजा - २ मावको ।)

পর্য্যার।—সোমবল্লী, সোমসভা, সোমস্পীরী ও ছিলপ্রিরা, এই করেকটী সোমসভার নাম।

त्राप्तको क्ट्रं नीठा प्रथ्वा निक्नास्य ।
 क्कादित्यसम्बर्गी नावमी वक्कापनी । त्रा, नि ।

দেশভেদে নামজে। ইবাকে হিন্দীতে সোমগড়া, মহারাট্রে থোর সোমবল্লী, বোষারে সোমবল্লী, তৈগঙ্গে পল্লটীলী, টিগট স্থন্মুড় ও প্রভোগে বলে। ডাক্তারী নাম The moon Plant দি মুন প্ল্যান্ট্।

গুণ ও আমরিক প্ররোগ।—সোমলতা—ত্রিদোষনাশক, কটু-তিক্ত-রস, রসারন, শীতবীর্য্য, মাদক এবং দাহ ভূষণ ও শৌষরোগ নাশক। মাত্রা—।• আনা।

আকাশবল্লী।

আকাশবল্লী তু বুধৈঃ কথিতামরবল্লরী। খবল্লী গ্রাহিণী তিক্তা পিচ্ছিলাক্ষ্যাময়াপহা ॥ তুবরাগ্রিকরী হুছা পিতশ্লেষ্মামনাশিনী ॥ ক

(মাত্রা—৬ রক্তিকা:।)

আলোক নতা, আকাশবেন। .

প্র্যার।--আকাশবল্পীকে পণ্ডিতগণ অমরবল্লী বলিরা থাকেন।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ও মহারাষ্ট্রে অমরবেল ও আকাশবেল, কর্ণাটে নেদমুদবল্লী, গুজরাটে অজরবেল, তৈলকে ইব্রজাল, আরবীতে অফতিমূন বলে। ডাক্তারী নাম Cassayta Filliformis. ক্যানেইটা ফিলিফরমিদ্।

গুণ ও আমরিক প্ররোগ।—আলোকণতা—ধারক, তিক্ত-কবার-রদ, পিচ্ছিদ, নেত্ররোগন্ন, অরিবর্জক, হুম্ব এবং পিত্ত, কফ ও আমনাশক। মাত্রা—/• আনা।

পাতালগরুড়ী।

ছিলিহিণ্টো মহামূলঃ পাতালগরুড়াহবয়ঃ। ছিলিহিণ্টঃ পুরং বৃষ্যঃ কফল্পঃ প্রনাপহঃ।

(মাত্রা---> মাধক:।)

পাভালগক্তী, শিলিনা।

পর্য্যার।—ছিলিহিন্ট,মহামূল ও পাতালগরুড় এই করেকটা একপর্য্যারক শব্দ।
দেশভেদে নামভেদ।—ইহা হিন্দুহানে ছিরেটা, তৈললে দুসরভোগে, মহারাদ্রে
তানীচাবেল, গুজরাটে বেবড়ীওলপ ও ল্যাটিনে Cocculus villosus, নামে
অভিহিত হয়।

[†] আকালবনী কটুকা সমূরা পিন্তনাশিনী।

বুখ্যা রুবারনী বল্যা কিব্যোখিপরা স্থতা । রা, নি ।

ঙ্গণ ও আমরিক ইংরোগ।—পাতালগরুড়ী—অত্যন্ত গুক্রবর্দ্ধক এবং কম্ব ও বার্নাশক। মাত্রা—৵ ছই আনা।

वन्ना।

বন্দা বৃক্ষাদনী বৃক্ষ-ভক্ষ্যা বৃক্ষক্ষহাপি চ। বন্দাক্ষ্যাদ্ধিমস্তিক্তঃ ক্যায়ো মধুরো রসে। মান্দল্যঃ কক্ষ্যাভাশ্রঃ রক্ষোত্রণবিষাপহঃ ॥ *

(यांबा-- > यांवकः।)

বাদরা। পরপাছা।

প্র্যার।—বন্ধা, বৃক্ষাদনী, বৃক্ষভক্ষ্যা ও বৃক্ষর হা, এই করেকটা বন্ধার প্র্যার।

দেশভেদে নামভেদ। ইহাকে হিন্দুছানে বন্দা, বংলাল, তৈলকে বাজিনীকে, মহারাট্রে বালাংগুল, কামকণ, গুজরাটে বাংদো, আসামে রব্মলা, কর্ণাটে বংদেশিকে বলে। ল্যাটিন ক্রাম Loranthus Longifolious. ডাক্তারী নাম A Parasite Plant. এ প্যারাসাইট্ প্ল্যান্ট।

ওণ।—বাদরা—শীতবীর্ব্য, তিক্ত-করার-মধুর রস, মক্ষণকর ও রক্ষোয়। আমরিক প্ররোগ।—ইহা কফ, বারু, রক্তদোব, এণ ও বিষদোব নাশক। মাত্রা—৵০ ছই আনা।

বটপত্রী।

বটপত্রী ভূ কথিতা মোহিস্মৈরাবতী বুধৈ: । বটপত্রী কধায়োষ্ণা যোনিমূত্রগদাপহা ॥

(गाळा--- २. गायको ।)

বড় পাধরকুটি।

পর্য্যার।—বউপত্রীকে পণ্ডিতগণ মোহিনী এবং এরাবতী বলিরা থাকেন।
ক্ষেত্রেদ নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে বড়পত্রী, মহারাষ্ট্রে বড়বতী ও
ভৈদক্ষে পিণ্ডি এবং বঙ্গচেটু বলে। ইংরাজী নাম Lycopidium.

পরিচর।—ইহা পাবাণভেদী বিশেষ।

^{*} ব্লাক্তিক্তিনির: ক্তণিভ্লমাণ্ড: ।

ওণ ও আমরিক প্রয়োগ।—বড় পাধরকুচি—ক্যাররদ, উঞ্চণীব্য এবং বোনিব্যাপং ও মূত্রোগনাশক। মাত্রা—।• চারি আনা।

হিঙ্গুপত্রী।

ঘক্পত্রী হঙ্গুপত্রী চ কর্বরী পৃথুলা পৃথু:।
বাষ্পীকা বাষ্পিকা বাষ্পী দীর্ঘিকা দারুপত্রিকা ॥
হিঙ্গুপত্রী ভবেক্রচা। তীক্ষোঞ্চা পাচনী কটু:।
ক্রছন্তিরুঘিবদ্ধার্শ:-শ্লেষগুল্মানিলাপহা ॥

(माजा---२ मानको ।)

র ধুনী।

পর্যায়।—ত্বক্পত্রী, হিন্ধুপত্রী, কর্বরী, পৃথুলা, পৃথু, বাষ্ণীকা, বাষ্ণী, দীর্ঘিকা, দারুপত্রিকা, এই করেকটী রাধুনীর নাম। (ইহার পত্র হিন্ধুর পত্র সদৃশ।)

গুণ।—র ব্রাধুনী—ক্ষচিকারক, তীক্ষ, উঞ্চবীধ্য, পাচন ও কটুরদ।
আমরিক প্রয়োগ।—ইহা হ্যন্তোগ, বন্তিগত রোগ, বিবন্ধ, অর্ণ:, কৃষ্ক, গুল ও বারু নাশক। মাত্রা—া• চারি আনা।

বংশপত্ৰী।

বংশপত্রী বেণুপত্রী পিণ্ডা হিঙ্গু: শিবাটিকা। হিঙ্গুপত্রীগুণৈজ্বল্যা বংশপত্রী চ কীর্ত্তিতা॥

(यांबा--- २ यांबरकी ।)

বাশপাতা ঘাস।

পর্য্যায়।—বংশপত্রী, বেশুপত্রী, পিগুা, ছিন্দু ও শিবাটিকা, এই করেকটা একার্থবাচক শব্দ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে মহারাষ্ট্রে বেণুপজী, কর্ণাটে বিদিররেলে ও নানামে বাহপাডীরা বন বলে।

ওপ ও আমরিক প্ররোগ।—বাঁশপাতা খাস—হিন্ধুগতীর তুন্য ওপহারক। বাজা—।• চারি আনা।

लक्कालुः।

লক্ষালু: ভাচ্ছমীপত্রা সমঙ্গাঞ্জলিকারিকা।
রক্তপাদী নমস্বারী নাম্না খদিরিকেত্যপি ॥
লক্ষালু: শীতলা তিক্তন ক্যায়া ক্ষপত্তিবিং।
রক্তপিত্তমতাসারং য়োনিরোগান্ বিনাশয়েং ॥ ॥
(মাত্রা—> মাবকঃ।)

লজ্ঞাবতী লতা।

পর্য্যায়।—লজ্জাল্, শমীপত্রা, সমন্ত্রা, অঞ্চলিকারিকা, রক্তপাদী, নমন্বারী ও ধাদিরিকা এই করেকটা একপর্যায়ক শব্দ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে মহারাষ্ট্রে লাজালু, লাজরী, সংকোরণী, ছিলুছোনে লজ্জাবস্তী, শর্মানী, ছুইমুই, গুজরাটে রিশামণী, কর্ণাটে মুদ্দিরেমুফটব বলে। ভাক্তারী নাম Mimosa pudica. মাইমোসা পিউডিকা।

গুণ ।—লজ্জাবতী লতা—শীতবীৰ্য্য ও তিক্ত-কথার রস।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কফ, পিন্ত, রক্তপিন্ত, অতীসার ও বোনিরোগ নাশক। মাত্রা—৵৽ আনা।

বিশল্যকরণী।

বিশল্যকরণী বল্যা ত্রণসন্ধানকারিণী।
বারয়েচ্ছোণিতস্রাবং রক্তাতীসারমূত্রণম্ ॥
(মাতা—৬ রক্তিকা: ।)

নিৰ্বিবী বা আয়াগান।

প্র্যার।—আরাপানের সংস্কৃত নাম বিশ্ল্যকরণী। আসামে নাম আফ্লীপান।

ওপ ও আমরিক প্ররোগ।—ইহা বলকারক, ব্রণসন্ধারক, রক্তলাব নিবারক ও রক্তাতিসার নাশক। মাত্রা—/• আনা।

> রস্তপানী কট্রাশীতা পিতাতীসারবাশিনী। শোকানাংশ্রমধাস-এপকুটককালমুং। রা, বি।

्षलप्रुषा।

এলমুষা খর হক্ চ তথা মেদোগলা স্থতা। অলমুষা লঘু: স্বাহ্ন: ক্রিমাপত্তকফাপহা ॥

(याळा--- २ मायटको)।

कुन त्नानी।

পর্য্যার।—অলমুবা থরস্বক্ ও মেদোগলা, এই করেকটা একার্থবাচক শব্দ।
দেশভেদে নামভেদ।—ডাব্রুলারী নাম A sort of sensitive plant. এ
সর্ট অক্ সেনসিটিভ প্ল্যাণ্ট্।

গুণ ও আমরিক প্ররোগ।—ফুলশোলা—লঘু, মধুর রদ এবং ইহা ক্রিমি,। কম্ব ও পিত্তনাশক। মাতা—। চারি আনা।

তু भिका।

দ্বিকা স্বাহপর্ণী স্থাৎ ক্ষারা বিক্ষীরিণী তথা। দ্বাফকোফা গুরুরুক্ষা বাতলা গর্ভকারিণী ॥ স্বাদ্বক্ষীরা কটুন্তিক্তা স্ফৌমূত্রমশাপহা। স্বাদ্বকিউন্তিনী র্যা কফকুষ্ঠক্রিমিপ্রাণুৎ ॥

यावा-- २ यावको)।

कीकृहे।

পর্য্যার।—ছত্মিকা, স্বাছপর্ণী, ক্ষীরা ও বিক্ষীরিণী, এই করেকটী একপর্য্যারক

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুছানে ছন্ধী, দ্ধিরা, দ্ধীকলব, গুজরাটে ছধলেমাটী, পোরছ্ধী, কণাটে মরিজবণীগে, মহারাষ্ট্রে লযু ছ্ধি, পোরছ্ধী, তৈলজে পিলপালচেট্ট, ও ফারসীতে নিশাশত বলে। ল্যাটীন নাম Euparviflora,

খণ।—ক্ষীক্রই—উঞ্চবীধ্য, খ্রক, রুক্ষ, গর্ভজনক, বার্বর্জক, স্বান্থকীর, কটু-তিজ্ঞ-মধুর রুগ, মন্যুত্তনাশক, বিইম্ভী ও শুক্রবর্জক।

আময়িক প্ররোগ।—ইহা কফ, কুষ্ঠ ও ক্রিমি নাশক। মাত্রা—।• চারি জানা।

ভূম্যামলকী।

স্থুম্যামলকিকা প্রোক্তা শিবা তামলকীতি চ। বহুপত্রা বহুকলা বহুবীর্যাক্টাপি চ।

ভূধাত্রী বাভক্ত ভিক্তা ক্যায়া মধুরা হিমা। পিপাসাকাসপিতাত্র-কফকণ্ডক্ষতাপহা॥

(माजा--- २ मायको)।

পর্যার।—ভূম্যামল্ফিকা, শিবা, তামলকী, বছপত্রা, বছকলা, বছবীর্ব্যা ও বছজটা, এই করেকটী একার্থবাচক শব্দ।

দেশভেদে নামতে ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ভদ্রআছলা, ভোমি স্বাছরা, মহা-রাষ্ট্রে ভূষআংবলী, গুজরাটে ভোংআংবলী, কর্ণাটে আরু নেরি ও তৈলকে নেলাউসিরীকে বলে। ল্যাটীন নাম Phyllanthusniruri.

ঙণ।—ভূঁ ইআমলা—বাৰুবৰ্জক, তিক্ত-কবার-মধুর রস ও শীতবীর্য্য। আমরিক প্ররোগ।—ইলা পিপাসা, কাস, রক্তপিত্ত, কফ, কণ্ডু ও ক্ষত্ত বিনাশক। মাত্রা—।• চারি আনা।

্ৰান্দী মণ্ডুকপৰ্ণী চ।

ব্রাক্ষী কপোতবন্ধা চ সোমবল্লী সরস্বতী।
মণ্ডুকপর্ণী মাণ্ডুকী ঘট্টী দিব্যা মহৌষধী ॥
ব্রাক্ষী হিমা সরা তিক্তা লঘুর্মোধ্যা চ শীতলা।
ক্ষারা মধুরা স্বাহ্য-পাকায়ুব্যা রসায়নী ॥
স্বর্য্যা স্মৃতিপ্রদা কুন্ঠ-পাণ্ডুমেহাস্রকাসন্ধিং।
বিষ্ণোধন্ধরহরী ত্রদ্যাকণ্ডুপর্ণিনী ॥

(माजा-- २ माग्रको)।

বান্ধী ও থুলুকুড়ি

পর্যার'।—ব্রান্ধী, কপোতবন্ধা, সোমবরী ও সর্বস্বতী, এই করেকটি ব্রান্ধীর পর্যার।

भर्तात । अक्नभर्गे, माथूको, पड़ी, निद्या ও मर्श्वियो, এই करत्रकृषी मथूक-

त्मन्तरात नायांका।—वाकी ७ मध्कननीत्क हिन्त्शान वतःकी, वक्षी, क्षी, क्रांत्रनी, ध्नध्ि ७ त्वंकनमी, देवत्व नमुनीत्त्वे, मध्कवकी, दाशांत वाम,

ভ্ধাত্রী: চ কবারার-পিস্কমেহবিনালিনী।
 শিলিরা মুক্রবোধার্তি-শ্বনী/লাহনালিন/ । রা,ঃনি।

ভামিলে বীমী, বল্লরীকেরী এবং মহারাষ্ট্রে বন্ধমাণ্ড্রী, রান্ধী, ওলরাটে বিভারান্ধী, থরভরামী, কর্ণাটে উদেশগ, ফারসীতে জনরব বলে। ইংরাজীতে Indian penny wort. ল্যাটিনে Hydrocotyle Assiatica, ডাক্তারী নাম Siphonanthus Indica, সাইফোনাছদ্ ইণ্ডিকা।

গুণ।—ব্রাহ্মী—শীতবীর্য্য, সারক, তিজ্ঞ-ক্ষার-মধুর রস, লঘু, মেধাজনক, স্পর্শেশীতল, মধুরবিপাক, আয়ুকর, রসারন, স্বরবর্দ্ধক ও স্থৃতিপ্রাদ।

আমরিক প্ররোগ।—ইহা কুন্ঠ, পাপু, মেহ, রক্তদোব, কাস, বিষদোব, শোধ ও জ্বরনাশক।

গুণ ও আমরিক প্ররোগ।—মগুকপর্ণীও রান্ধীর স্থার গুণকারক। মাজা— প্রত্যেকের ।• চারি আনা।

দ্রোণপুষ্পী।

দ্রোণা চ দ্রোণপুষ্পী চ ফলেপুষ্পা চ কীর্ত্তিতা। দ্রোণপুষ্পী গুরুঃ স্বাদূরকোষণা বাতপিত্তকৃৎ । সতীক্ষলবণা স্বাদ্ন-পাকা কট্বী চ ভেদিনী। কফামকামলাশোখ-তমকশ্বাসজম্ভব্তিৎ ॥

(मांबा---> मांयकः।)

धनयभित्रा ।

পর্যার।—জোণা, জোণপুন্দী ও ফলেপুন্দা, এই করেকটা ঘলবসিয়ার পর্যার।
দেশভেদে নামভেদ া—ইহাকে মহারাষ্ট্রে তুংবা, কুন্ধা, কর্ণাটে তুংব, হিন্দুস্থানে গুমা, গোমা, গুজরাটে কুবো এবং তৈলকে লতুগতুদ্দি বলে। ল্যাটানে
Leucas Cephalotus.

গুণ।—খলঘসিয়া—গুকু, লবণ-মধুর-কটু রস, ক্লক, উঞ্চবীর্য্য, বারু ও পিত্ত-বৰ্দ্ধক, তীক্ষ্প, মধুর-বিপাক ও ভেদক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কফ, আম, কামলা, শোখ, তমকবাস ও ক্রিমি নাশক। মাত্রা—৵ ছই আনা।

সুবর্চ্চলা।

স্বৰ্চলা সূৰ্য্যভক্তা বরদা বদরাপি চ। সূৰ্য্যাবৰ্ত্তা রবিশ্রীতাংশরা ভ্রহ্মসূত্র ভা ॥ স্বর্চনা হিমা রুক্সা স্বাত্নপাকা সরা গুরুঃ।
আপিত্তনা কটুঃ ক্ষারা বিফান্তকক্রাতজিং ।
আস্তা তিক্তা করায়োক্ষা সরা রুক্ষা লবুঃ কটুঃ।
নিহস্তি ককপিতাত্র-শ্বাসকাসারু চিক্ষরান্।
বিস্ফোটকুষ্ঠমেহাত্র-যোনিরুক্তিমিপাণ্ডুতাঃ।

(माळा--> मारकः।)

इष् इएए। श्रम्हि।

পরিচয়।—বেত ও পীত্ভেনে স্বর্চনা বিবিধ।

পর্যায়।—স্থবর্চনা, সুর্ণাভক্তা, বরদা, বদরা, সুর্থ্যাবর্ত্তা ও রবিপ্রীতা এই করেকটা খেত হুড়্ হড়ের পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে হুরহজ, ব্রহ্মগোঞ্চলী, সোঞ্চলী, গ্রেজ্জাটে স্বজ্ঞমুখী, কর্ণাটে হুরহুর আদিত্যভক্তি, তৈনজে স্থ্যকান্তিপু, মহারাষ্ট্রে স্থ্যক্ত্র, কারণীতে গুলেআফতাপরস্ত, আরবীতে অরদমূন। ভাকারী নাম Cleome viscosa polanisia icosandra, ক্লিওমি ভিইনকোনা পোলানিসিরা আইনোসাগু।। ইংরাজী Sunflower.

গুণ ও আমন্নিক প্রান্ধোগ।—ইহা শীতবীর্য্য, রুক্ষ, মধুরবিপাক, সারক, গুরু, সক্ষারকটুরস এবং বিইপ্ত কফ ও বারু নাশক; ইহা পিত্তকর নহে।

পর্যায়। -- পীত হুড় হুড়ের পর্যায় ব্রহ্ম হুর্বভা।

खन। — रेटा जिक्क वात्र-क हे तम, जिक्क वीर्या, मात्रक, क्रक्स धवर नच् । आमित्रक ध्यात्राम। — रेटा कक्ष, तक्किनिज, चाम, काम, खक्कि, खत, विस्किनि, क्र्म, त्मर, त्रक्र त्माम, त्यानियानिष्, क्रिमि ও পাधूत्राम नामक। माजा-हरे आना।

वस्ताकद्वी ।

বন্ধ্যাকর্কোটকী দেবী কল্মা যোগেশরীতি 6।
নাগারিনক্রদমনী বিষকণ্টকিনী তথা ॥
বন্ধ্যাকর্কোটকী লঘুী কফ্মুদ্ ত্রণশোধিনী।
সর্পদর্গহরী তীক্ষা বিসর্পাব্যহারিণী। *

(बाळा--) बावकः।)

বন্ধাককে টকী তিকা কটকা চ কণাপছা।
 খাৰরাদিবিবয়ী চ শশুতে সা রসায়বে। রা, বি ।

ভিৎকাঁকরোল।

পর্য্যার।—বন্ধ্যাকর্কোটকী, দেবী, কন্তা, বোগেররী, নাগারি, নক্রনমনী ও বিষকটিকিনী, এই করেকটী তিৎকাঁক্রোলের পর্য্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুছানে বাংঝথখনা, বাভ্ধনা, বাঝককোড়া, মহারাষ্ট্রে বাংঝকটোলী, গুজরাটে বাঝকণ্টোলা, কর্ণাটে বংজেমডুবাগলু এবং বোদায়ে বংঝাকণ্টোলী বলে। ল্যাটীনে Momordica dioicicamale.

গুণ ও আময়িক প্ররোগ।—তিৎকাঁক্রোগ—গঘু, ব্রণশোধক, তীক্ষ এবং কন্ষ, নর্পদর্প, বিসর্প ও বিষনাশক। মাত্রা—প • ছই আনা।

गार्किका।

মার্কণ্ডিকা ভূমিবল্লী মার্কণ্ডী মৃদ্ররেচনী ।
মার্কণ্ডিকা কুন্ঠহরা উদ্ধাধঃকারশোধিনী।
বিষদ্রগন্ধকাসন্থী গুল্মোদরবিনাশিনী।

(माळा--> मावकः ।)

কাঁকরোল বিশেষ।

প্র্যার।—মার্কণ্ডিকা, ভূমিবল্লী, মার্কণ্ডী ও মুছরেচনী, এই করেকটী মার্কণ্ডিকার পর্য্যার।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুছানে ভূইপখসা, ভূমিপ্রসারণনীন, বোদারে ভূইভরবড়, মহারাষ্ট্রে সোণামুখী, গুলুরাটে মীঠা আবল্পা, কর্ণাটে তলাডবল্লী, তৈলকে নেলতংঘড়ী, ফারসীতে সনা, আরবীতে সনা, আসামে কাঁকিরল, ইংরাজিতে Alexandrain sena. ল্যাটিনে Sennafolia বলে।

খণ।—ইহা বমনবিরেচক ক্রিয়া খারা উর্জাথ:কারশোধন করে। আমর্থিক প্রয়োগ।—ইহা কুঠ, বিষ, ছর্গন্ধ, কাস, খল্প ও উদর রোগনাশক। মাত্রা—৵ • ছই আনা।

(प्रवपानी।

দেবদালী তু বেণী স্থাৎ কর্কটা চ গরাগরী। দেবতাড়ো বৃদ্ধকোশস্তথা জীমৃত ইত্যপি॥ গীতাগরা ধরম্পর্শা বিষয়ী গরনাশিনী॥ দেবদালী রসে ভিক্তা কফার্শঃশোথপাণ্ডুতাঃ।
নাশয়েদ্ বামনী তীক্ষা ক্ষয়হিকাক্রিমিজ্বরান্ ॥
দেবদালীফলং ভিক্তং ক্রিমিশ্লেমবিনাশনম্।
স্রংসনং গুলাশুলন্বমর্শোন্থং বাভজিৎ পরম্ ॥ *

(शाखा--> यावकः।)

যোষা।

পর্যার ।—দেবদালী, বেণী, কর্কটী, গরাগরী, দেবতাড়, বৃস্তকোশ ও জীম্ত, এই ক্রেকটী দেবদালীর পর্যায়। ইহা বোষাভেদ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে বিদালী, সোনৈরা, ঘণরবেল, ভজরাটে কুকড়বেল্য, মহারাষ্ট্রে দেবদালী, দেবডলরীফল, কর্ণাটে ডেবডলর, তৈললে ডাতরগংদি, লভাবিশেষমু ও যাবনিক ভাষার বন্দাল বলে। ডাক্তারী নাম Andropogon serratus, আণ্ড্রোপোগন সেরেটাস্। ইংরাজীতে Bristly Lufia, ল্যাটনে Luffa Echinata.

অপর এক প্রকার পীতবর্ণ দেবদালী আছে তাহার পর্য্যার।—ধরম্পর্শা, বিষন্ত্রী ও গরনাশিনী।

ঙ্গ ও আময়িক প্রয়োগ।—বোষা—তিক্ত-রস, বমনকারক, তীক্ষ এবং ইহা কক, অর্থ: শোধ, পাঞ্চ, কর, হিকা, ক্রিমি ও অরনাশক।

কলের ওপ ও আমরিক প্ররোগ ।— বোষাফল—তিক্তরস, প্রংসন ওপর্ক্ত এবং ইহা ক্রিমি, কফ, ওস্ম, শূল, অর্ল: ও বার্নাশক। মাত্রা—৮০ ছই আনা।

জলপিপ্পলী।

জলপিপ্লল্যভিহিতা শারদী শকুলাদনী।
মংস্যাদনী মংস্যাপদ্ধা লাজলীত্যপি কীর্ত্তিতা ॥
জলপিপ্লালিকা হতা চক্ষুব্যা শুক্রলা লয়ুঃ।
সংগ্রাহিণী হিমা রুক্ষা রক্তদাহত্রণাপহা।
কটুপাকরসা রুক্যা ক্যায় বহিংবর্দ্ধিনী॥

(माजा-विद्यानकम्)।

দেববালী রূমে পাকে ডিঙা ভীলা বিবাপন। ।
বামনী হতি ভাল-কক্ষণাকানকামলাঃ ।
ভারতাসালটিবাম হিতাপাঞ্জয়ন্তাম । রা, নি ।

কাঁচড়া ঘাস।

পর্বার।—জনপিপ্লী, শারদী, শকুলাদনী, মংস্তাদনী, মংস্তাদনী ও লাকলী, এই করেকটা একার্থবাচক শব্দ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুছানে পনির্সিগা, গক্ষতিরিয়া ও অলপিপর, মহারাষ্ট্রে জলপিপ্পনী, গুজরাটে রতবেদিয়ো, কর্ণাটে হোমুগুনু, ফারসীতে পীপন আবী, আরবীতে ফিলফিনমার। ইংরাজী Purple Lippia. ল্যাটিন নাম Lippia Nodifiora.

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—কাঁচড়া ঘাস—ক্ষম্প্রাহী, চকুর হিতকারক, শুক্রবর্দ্ধক, লঘু, ধারক, শীতবীর্ঘ্য, রুক্ষ, কটুক্যায় রস, কটুবিপাক, রুচিকারক, শ্বিবর্দ্ধক এবং রক্তদোব, দাহ ও ব্রণ নাশক। মাত্রা—॥• আধ ভোলা।

গোজিহ্বা।

গোজিহবা গোজিকা গোভী দার্নিকা খরপর্ণিনী।
গোজিহবা বাতলা শীতা গ্রাহিণী কফপিত্তমুৎ ॥
হাতা প্রমেহকাসাম্র-ত্রণন্ধরহরী লখু:।
কোমলা তুবরা তিক্তা স্বাত্নপাকরসা শ্বতা ॥

(মাত্রা—অর্কতোলকম)।

গোজিয়া শাক।

পর্য্যার।—গোবিহ্বা, গোজিকা, গোভী, দার্ব্বিকা ও ধরপর্ণিনী, এই করেকটী একপর্য্যারক শব্দ।

দেশভেদে নামতেন। —ইহাকে হিন্দুহানে গোজিরা, গোভী, ।তৈগকে বেছনাপুকচেট্র ও ভারনিকচেট্র, মহারাষ্ট্রে পাথরী, গুলরাটে ভোপাধরী, ফারনীতে কলমক্ষতী বলে। ডাক্ডারী নাম Elephantopus scabar. এনিফ্যান্টোপদ্ স্থাবার।

খণ ও আমরিক প্ররোগ।—গোজিরাশাক—বার্বর্ছক, শীজনীর্য্য, ধারক, কফপিত্ত-নালক, জনরপ্রাহী, গলু, কোমণ, তিজ্ঞ-কবার-মধুর রস, মধুরবিপাক এবং মেহ, কাস, রক্তদোব, এণ ও অরনাশক। মাজা—॥• ভোলা।

গোৰিহা কট্ৰা তিভা শীতলা ব্ৰণরোপিণী।
 শিক্তং স্ক্ৰিবং হস্তি কানাস্থানিবিনাশিনী। রা, নি।

नागक्यनी।

বিজ্ঞেয়া নাগদমনী বলামোটা বিষাপহা।
নাগপুল্পী নাগপত্রা মহাবোগেশ্বরীতি চ ॥
বলামোটা কটুন্ডিক্তা লঘুঃ পিত্তকফাপহা।
মৃত্রকৃচ্ছ ত্রণান রক্ষো নাশয়েজ্জালগর্চভূম ॥
উদরাধানশমনী কোষ্ঠশোধনকারিণী।
সর্বন্তাহপ্রশ্নমনী নিংশেষবিষনাশিনী।
জয়ং সর্বত্র কুরুতে ধনদা সুমতিপ্রদা॥

(गांजा-- शंवरको ।)

नागमना ।

ু পর্যার।—নাগদমনী, বলামোটা, বিষাপহা, নাগপুন্দী, নাগপ্তা ও মহা-বোগেশ্বরী এই কয়েকটা নাগদনার পর্যার।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে নাগদৌন ও নাগদমন, তৈলকে জীব[া]চেট্, দরণম্, তামিলে মাচীপত্রী, বোষায়ে দবণা, নেপালে তিতাপাত, মহারাষ্ট্রে নাগদবণী, গুজুরাটে নাগড়মণ, কণাটে নাগদমনী। ইহার ভাক্তারী নাম Indian worm wood. ইণ্ডিয়ান ওয়ারম্ উড়।

শুণ ও আমরিক প্রয়োগ।—ন গদনা—কটু-তিক্ত রস, লঘু, কফপিন্তনাশক, রক্ষোত্ম এবং ইহা মৃত্রক্ষন্তু, ত্রণ ও জালগদিভ নিবারক, উদরাধান-প্রশমক, কোষ্ঠ-বিশোধক ও বিষনাশক। নাগদনা সর্বত্র জয়কারক, গ্রহদোষ নিবারক প্রবং ধন ও সুমতিপ্রদ। মাত্রা—।• চারি জানা।

বেল্লন্তরঃ।

বেল্লন্তরো জগতি বীরতকঃ প্রসিদ্ধঃ,
থেতাসিতারুণবিলোহিতনীলপূপাঃ।
স্যাক্তাতিতুলাকুস্থমঃ শমিসুক্ষপত্রঃ,
স্যাৎ কন্টকী বিজলদেশজ এব বৃক্ষঃ ॥
বেল্লন্তরো রসে পাকে তিব্রুন্ত্যকাকফাপহঃ।
মূত্রাযাতাশ্যজিদ্ গ্রাহী যোনিমূত্রানিলার্ত্তিজ্ঞিৎ ॥
(মাত্রা—২ মাবকৌ)।

'বীরভক্ন।

পরিচয়।—বেশ্বস্থর—ইহা জগতে বীরতর্গনামে প্রসিদ্ধ। ইহার "পূপা খেত, ক্লফ, অরুণ, গাঢ় লোহিত বা নীলবর্ণ হয়। আরুতি জাতিপূপী সদৃশ, প্রদ্ধানীপত্রের স্থায় ক্লেন, এই বৃক্ষ কণ্টকারত, ইহা জগবিরহিত স্থানে জন্মে।

प्तिं । हिन्दी नाम वत्रवा ।

গুণ ও আমরিক প্ররোগ।—বীরতক্র—রদে ও পাকে তিজ, ইহা মনসংগ্রাহক এবং ভৃষ্ণা, কফ, মূত্রাবাত, অশ্বরী, বোনিরোগ, মূত্ররোগ ও বার্রোগনাশক। মাত্রা—।• চারি আনা।

١

ছিকনী ক্ষবকুৎ তীক্ষা ছিকিকা আণচুঃখদা। ছিকনী কটুকা ৰুচ্যা তীক্ষোফা বহ্নিপিত্ত হুৎ। বাতরক্তহরী কুষ্ঠ-ক্রিমিবাতকফাপহা॥

হাচুটী।

পর্য্যায়।—ছিন্ধনী, ক্ষবহৃৎ, তীক্ষা, ছিকিকা ও আণহংখনা, এই করেকটা একার্থবাচক শব্দ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার হিন্দীনাম নাক্ছিক্নী, মহারাষ্ট্রে নাকশিকণী, শুক্সরাটে নাকছিকণী, ফারসীতে বেরগা উজবাং, আরবীতে উঙ্গরক কুছ্শ, ল্যাটিনে Sentipeda orbicularis. ভাকারী নাম Artemisia Sternutatoria. আরটিমিসিয়া ইার্নিউটাটোরিয়া।

শুণ।—হাঁচুটী—কটুরস, ক্রচিকারক, তীক্ষ্, উঞ্চবীধ্য, অশ্বিবৰ্দ্ধক ও পিতক্ষনক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা বাতরক্ত, কুঠ, ক্রিমি, বারু ও কফনাশক। মাত্রা— যথোপরুক্ত।

কুকুন্দরঃ।

কৃকুন্দর: পীতপুশা: কৃক্রচ্চমু ছচ্ছদ:।
কৃকুন্দর: কটুন্তিকো জ্বরক্তকফাপহ: ॥
রক্তপিভ্রমতীসারং দাহং ঘোরং নিহন্তি চ।
তন্মুলমার্জং নিক্ষিপ্তং বদনে মুখলোষস্থৎ ॥

(माजा---२ गांवरकी)।

কুকুরশোঁকা বা কুকুরমূতা।

পর্যার_{্বা}—কুকুলার, পীতপূলা, কুকুরজ, মুছচ্চল, এই করেকটা কুকুরশোঁকার পর্যার।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার হিন্দীনাম কুকুরোন্দা, মহারাষ্ট্রে কুকুরবন্দা, গুলরাটে কোকরুনা, ফারসীতে কমাকিহুদ্, আরবীতে সনৌবরুল আদ এবং ল্যাটিনে Blumea Odorata বলে।

গুণ ও আমরিক প্ররোগ। —কুকুরশে কা —কটু-ডিক্ত রস এবং জ্বর রক্তদোব ও কন্দনাশক। ইহা ছারা রক্তপিত অতিসার ও ঘোর দাহ প্রশমিত হয়। কুকুন্দরের কাঁচা মূল মূখে রাখিলে মুখশোষ নিবারিত হইরা থাকে। মাত্রা— ।• চারি আনা।

সুদর্শনা।

स्रमर्गना সোমবল্লী চক্রাহবা মধুপর্ণিকা।

स्रमर्गना স্বাতুরুষণা কফশোফাভ্রবাতজিৎ ॥

(गांजा-- २ गांवरकी)।

পদাপ্তলঞ্চ ।

পর্য্যার।—স্থদর্শনা, সোমবল্লী, চক্রাহ্বা ও মধুপর্ণিকা, এই করেকটা এক-পর্য্যায়ক শস্ত্র। ইহার হিন্দী নাম স্মদর্শন।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—পদ্মগুলঞ্চ—মধুর রস, উক্ষবীর্ণ্য এবং কফ, শোথ ও বাতরক্ত নাশক। মাজা—।• চারি আনা।

আখুপর্ণী।

আধুপর্ণী আথুকর্ণী পর্ণিকা ভূদরীভবা। আথুকর্ণী কটুন্তিক্তা কবায়া শীতলা লযু:। বিপাকে কটুকা মৃত্র-কফাময়ক্রিমিপ্রপুৎ ॥

ं(मांबा---२ मार्वरक्)।) 🗥

ইশুরকাণি পানা।

পৰ্য্যায় — আখুপৰী, আখুক্ৰী, পৰিকা ও ভূনৱীছৰা, এই কয়েকটা - অৰুপৰ্যায়ক শক্ষ। দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুহানে মুসাকানী বা উল্বক্ষী, মহারাষ্ট্রে উলিবকানী ভোপনী, কর্ণাটে বল্পীহর্ছে, গুলুবাটে উল্বক্নী, ভৈলকে এপুক-চেবিটেটু, কারসীতে গোরোম্ব, সভর, আরবীতে আলমূল্যার ও ইউনানীতে শরনম্ বলে। ল্যাটিনে Ipomoea Renniformis. ভাক্তারী নাম Salvinia cucullata. সালভাইনিয়া সকিউল্যাটা।

গুণ।—ইন্দুরকাণী—কটু-তিন্ত-ক্যার-রস, শীতবীর্য্য, লঘু ও কটুবিপাক। আমরিক প্ররোগ।—ইহা মূত্র কফ ও জিমিরোগ নাশক। মাত্রা—।• চারি আনা।

ময়ুরশিখা।

ময়ুরাহ্বশিখা প্রোক্তা সহস্রাহির্মধুচ্ছদা। নীলকণ্ঠশিখা লঘ্বী পিতপ্লেমাতিসারঞ্জিৎ। মধুরা মৃত্রকুচ্ছুদ্বী বালগ্রহবিনাশিনী॥

(यांबा--- २ यांवकः)।

পর্ব্যার।—ময়ুরশিথা, সহস্রাহি ও মধুচ্ছদা, এই করেকটা ময়ুরশিথার নাম।
দেশভেদে নামভেদ—ইহাকে হিন্দুস্থানে মোরশিথা (লালমুর্গা), ফারসীতে
অসনানে, অসলান, মহারাষ্ট্রে ময়ুরশিথা, গুজরাটে মোরশিথা, কর্ণাটে হোরেরস্ক্র্ম্ব ও ভৈলকে ময়ুরশিথিরনে ক্ল্পবিশেবমু বলে। ল্যাটিনে Celosia cristata,
গুল ও আময়িক প্ররোগ।—ময়ুরশিথা—লঘু, মধুর-রস এবং ইহা পিত্ত কক্ষ্
অভিসার মৃত্ত্বকৃদ্ধ ও বালরোগ নাশক। মাত্রা—।• চারি আনা।

ইতি শুড়ু চ্যাদিবর্গ:।

অথ পুষ্পবৰ্গঃ। —(*)— কমলম্।

বা পুংসি পদাং নলিনমরবিন্দং মহোৎপলম্। সহস্রপত্রং কমলং শতপত্রং কুশেশরম্॥ পঙ্কেরহস্তামরসং সারসং সরসীরুহন্। বিসপ্রসূনরাজীব-পুক্রাম্ভোরুহাণি চ॥ कमनः भीजनः वर्गः मधुद्रः कक्षिखिकः ।

क्षानाशास्त्रियाणे-विषितिमर्गनाभनम् ॥

विष्मवजः मिजः शवाः श्रूखत्रोकमिजि मुज्य ।

तकः काकनमः ख्वाः नीनमिन्नीवतः मृज्य ॥

श्रूखतीकः स्राप्त भीजः जिकः तकः क्षान्यम् ।

ककः माशः खामः शिकः शिशामाकः विनामस्ति ।

जन्मानद्रक्षणः किक्षिनग्रम् तस्कांश्रमानिकम् ॥ #

(भाजा—क्षर्डानकम् ।)

প্যা ।

পর্য্যায়।—পদ্ম, নলিন, অর্থিন, মহোৎপদ্ম, সহপ্রপত্ত, কমল, শতপত্ত, কুশেশর, পঙ্কের তামরস, সারস, সরসীরুহ, বিসপ্রহন, রাজীব, পুষর ও অন্তোধক, এই কয়েকটা একপর্যায়ক শব্দ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে মহারাষ্ট্রে ও গুজরাটে কমল, ভৈলকে ভিন্মির্ব্যু, কালাবা, তামিলে অবল, কর্ণাটে বিলীয়ভাবরে, আসামে প'দুম, কারসীতে নীলুফর, গুলনীলোমর, আরবীতে করংবৃল্মা, বর্দনীলোফর বলে। ডাক্তারী নাম Nelumbium speciosum, Salvadora Indica, নেশবিষ্ম স্পেসিঙ্স্ম, সালভাডোরা ইপ্রিকা। ইংরাজীতে Lotus.

ঙণ।—পদ্ম—শীভবীর্য্য, বর্ণপ্রসাদক ও মধুররস।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কফ, পিত্ত, তৃষ্ণা, দাহ, রক্তদোষ, বিক্ষোট, বিষ ও বিসপ নাশক।

খেতক মল ভণাঃ।

বেতং তু কমলং শীতং বাদু ভিজং করায়কম্। মধুরং বর্ণকুরেত্রাং রক্তদোষভূবাপক্ষ। ককং পিজং শ্রমং দাকং তৃধ্যাং শোধং ত্রগং অরম্। সর্কাবিস্ফোটকধ্বৈ নাশরে[দিতি কীর্তিম্।

রক্তক্ষলগুণীঃ |

क्षांकनमः कर्षे छिछ्यः मृश्यः निभिन्नक त्रह्यमायस्त्रम् । भिछक्कवारुणसम्भागः स्वर्णनकतनाः वृद्यम् ॥

नीवक्षमण्डनीः।

নীলাজং শীতলং স্বায় সুমুজি শিক্তলাকুং। স্বতাং সনায়নে লেকং কেঞ্চল হেলাট সুিং ্ না, নি রপভেদে নামান্তর।—শুক্তপদ্ধকে প্রগুরীক, রক্তপদ্ধকে কোকনদ এবং নাল-পদ্মকে ইন্দীবর করে।

দেশভেদে নামভেদ। খেত্তপদ্মকে হিন্দীতে সফেদ কমল, মহারাষ্ট্রে পাণ্টরে কমল, কর্ণাটে কেদাবরে, গুজরাটে ধোলাকমল ও তৈললে নালাবা কালাবা ভেরনামর বলে। ইহার ভাকারী নাম White Lotus. হোরাইট লোটাস্। নীলাংপলকে হিন্দুছানে নীলকমল নীলকমো দিনী, মহারাষ্ট্রে নীলেংকমল, কর্ণাটে নেইদিলু ও তৈললে নম্নকুলব্ বলে। ল্যাটিনে Nymphæa stellata. নিম্পাইরা ষ্টেলাটা। রক্তপদ্মকে হিন্দীতে লালকমল, মহারাষ্ট্রে ভাবভ্যেং কমল, শুরাটে রাভনা উব্লেড্যে, কর্ণাটে কহিয়া ভাবরে, তৈলকে এরা কালাবা।

শুণ ও আমরিক প্ররোগ।—শ্বেতপন্ন—শীতবার্য্য, মধুব-তিক্ত রস, এবং ইহা রক্তক রোগ, কফ দাহ, শ্রম, িন্ত ও পিপানা নাশক। রক্তোৎপল প্রভৃতি ইহা অপেকা কিঞ্ছিৎ অর ভগ্রুজ। মাত্রা—॥• তোলা।

পগ্নিনী।

মূলনালদলোং ফুল্ল-ফলৈ; সমূদিতা পুনঃ।
পদ্মিনী প্রোচাতে প্রাক্তৈবিদিলাদি চ সা স্মৃতা॥
পদ্মিনী শীতলা গুববী মধুরা লবণা চ সা।
পিতাসক্কফফুদ্রক্ষা বাতবিউন্ধকারিনী॥

(गांजा--- र गांवरकी ।)

পর্য্যায়।—মূল, নাল, পত্ত ও ফল এই সমস্ত অংশ সংযুক্ত পদ্মকে পণ্ডিভপ্ন।
পদ্মিনী, বিসিনী, নলিনী ও কমলিনী প্রাকৃতি সংজ্ঞা দিয়া থাকেন।

খণ ও আমরিক প্ররোগ।—পলিনী—শীতবীর্য্য, গুরু, মধুর-লবণ রস, রস্ত-পিন্তনাশক, কছন্ন ও রুক। ইছা বাতবিষ্টস্তকারক। মাত্রা—।• চারি আনা।

পন্মস্তা নবপত্রাদি।

সংবর্ত্তিকা নবদলং বীজকোশস্ত কর্ণিকা। কিঞ্লকঃ কেশরঃ প্রোক্রো মকরনেদা রসঃ স্মৃতঃ ॥ পদ্মনালং মূণালং স্থাৎ তথা বিষমিতি স্মৃত্যু

পদ্ধনা মধুৱা ভিকা কথাৱা বিশের পরা ৷
 পিকসিবশাবনাতি সমাধিক বিশেষ বিশ্ব বিশ্র বিশ্ব বিশ্র

সংবৃত্তিকা হিমা তিকা ক্যায়া দাহতৃট্প্রপূৎ।

মূত্রক্চত্র গুদব্যাধি-রক্তপিত্রিনাশিনী ॥
পদ্মশ্ব কর্ণিকা তিকা ক্যায়া মধুরা হিমা।

মুখবৈশগুকুলব্ ত্রু ত্যু ক্রেক্টপিত্তমুৎ ॥
কিঞ্জন্ম শীতলো র্যাঃ ক্যায়ো গ্রাহকোহপি সঃ।

ক্যপিত্তৃবাদাহ-রক্তার্শোবিষশোথজিৎ ॥

মূণালং শীতলং র্যাং পিত্তদাহাক্রজিদ্গুরু।

হর্জ্করং স্বাত্তপাকক স্তুল্যানিলককপ্রদম্ ॥

সংগ্রাহি মধুরং রুক্ষং শালুকমপি তদ্গুণম্ ॥

(মাত্রা—মাবক্ষরাৎ ভোলকং বাবং।)

পর্যায়।—পদ্মের নৃতন পত্রকে সংবর্জিকা, বীজ্ঞকোশকে কর্ণিকা, কেশরকে কিঞ্জ, পুশারসকে মকরন্দ এবং নাসকে মুগাল ও বিস বলা যায়।

দেশভেদে নামর্ভেদ।—মুণালকে হিন্দিতে কমলকীনাল বা দণ্ডী, মহারাষ্ট্রে কমলাচা দেঁট, কর্ণাটে কমল দন্লু, তৈলকে তামরত্ত্ত ও তামরতোগে বলে।

শুণ ও আমরিক প্রয়োগ।—সংবর্ত্তিকা—শীতবীর্যা, তিব্রু-ক্ষার রস এবং ইহা দাহ, পিপাসা, মৃত্ত্বকুদ্র, শুহুত্ব্যাধি (অর্ণ: প্রভৃতি) ও রক্তপিত্তবিনাশক।

শুণ ও আমন্ত্রিক প্ররোগ।—পদ্মের কর্ণিকা—তিক্ত-ক্যার-মধুর রস, শীতবীর্ণ্য, মুখবৈশক্ষকারক, লঘু এবং ইহা ভৃষ্ণা, রক্তদোষ, কফ ও পিছ নাশক।

ওপ ও আমরিক প্ররোগ—কিঞ্জক—শীতবীর্য্য, গুক্রবর্দ্ধক, ক্যার রুস ও শারক, এবং ইহা কফ, পিত, পিপাসা, দাহ, রক্তার্শঃ, বিষ ও শোধনাশক।

শুণ ও আমরিক প্ররোগ — মুণাল—শীতবীধ্য, শুক্রবর্দ্ধক, শুক্র, ফুশাচ্য, মধুরবিপাক, অন্তবর্দ্ধক, বার্জনক, কফকারক, মলসংগ্রাহক, মধুররস ও রক্ষ এবং ইহা পিত্ত, দাহ ও রক্তছি নাশক। পদ্মের মূশও মুণালতুল্য গুণা্কুল। ইহাদের মাত্রা—।• চারি আনা হইতে > ভোলা পর্যান্ত।

शववीक्रम्।

পদ্মবীব্যস্ত পদ্মাক্ষং গালোডাং পদ্মকৰ্টী। পদ্মবীব্যং হিমং স্বাহ্ন কৰায়ং ভিক্তকং গুরু ॥ বিক্টম্ভি বৃষ্যং ক্লকক্ষ গর্ভক্ত স্থাপকং পরম্। কক্ষবাতহরং বল্যং গ্রাহি পিক্তাভ্রদাহসুৎ ॥ भवात ।----भवाबीय, भवाक, शारमाण ७ भवककी, धरे ७मि धक्रभकात्रक मन ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দিতে ক্ষলগঞ্জী, মহারাষ্ট্রে ক্ষলাক, গুজরাটে ক্ষলকাক্ডী, কর্ণাটে গলাক, ভৈগজে তামরকাড়া, আরবীতে বাল-কেকুবতি বলে।

গুণ ও আমরিক প্ররোগ।—পদ্মবীক—শীতবীর্ণ্য, মধুর-তিক্ত-ক্বার।রস, গুল-পাক, বিইন্ডি, বৃহ্য, রুক্ষ, গর্ভস্থাপক, বলবর্দ্ধক, মলসংগ্রাহক এবং কক, বাত, রক্তপিত্ত ও দাহ নাশক।

ञ्चलकमन्य ।

পদ্মচারিণ্যভিচরাব্যথা পদ্মা চ শারদা । পদ্মাসুষ্ণা কটুন্ডিক্তণ ক্যায়া কফবাভব্দিৎ। মৃত্রকুচ্ছাশ্মশুলদ্ধী শাসকাপবিষাপহা॥

(याजा--- अर्फ्स ভागक म्।)

স্থলপদ্ম।

পর্য্যান পদাচারিণী, অভিচরা, অব্যথা, পদা ও শারণা, এই করেকটা এক-পর্য্যান্নক শব্দ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ও মহারাষ্ট্রে স্থলকম দিনী, স্থলপদ্ধ-মনেপুষ্যম, আসামে থল পদ্ম ও কর্ণাটে কলুদাবরে বলে। ল্যাটিনে Jonidinam Suffruticosum.

গুণ ও আমরিক প্ররোগ ।—হলগদ্ধ—অন্তঞ্চ, কটু-ভিক্ত-ক্ষার রস এবং ইহা কফ, বারু, মূত্রক্সছু, অশ্মরী, শূল, খাস, কাস ও বিষনাশক। মাত্রা—া। তোলা।

कुगूपश्।

শেতং কুবলয়ং প্রোক্তং কুমূদং কৈরবং তথা।

কুমূদং পিচ্ছিলং স্লিখাং মধুরং হলাদি শীতলম্ ॥ *

(মাত্রা—অর্দ্ধতোলকম্)।

হেলা।

পর্যার।—বেতকুমূদকে কুবলর, কুমূদ ও কৈরব করে।

কুম্বং শীতলং স্বান্ত্র পাকে তিন্তং কফাপহন।
 রন্তদোবহরং দাহ-শ্রমপিতপ্রশান্তিকৃৎ ॥ রা, নি ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে কোন্ধী, কমোদিনী, বংৰালা, মহারাষ্ট্রে পাটরেং উৎপল, কর্ণাটে বিলিয়েভেইটিলু ও গুলুরাটে পোরণা বলে। ডাক্ডারী নাম Nymphaea Lotus. নিম্কাইরা লোটান।

গুণ।—কুমূদ—পিচ্ছিল, স্থি, মধুররস, আহলাদজনক এবং শীতবীর্য। মাত্রা—ন তোলা।

कुगुपिनी।

কুমুঘতী কৈরবিকা তথা কুমুদিনীতি চ।
সা তু মূলাদিসকাকৈরুক্তা সমুদিতা বুধৈ:।
পদ্মিতা যে গুণা: প্রোক্তা: কুমুদিতাশ্চ তে স্মৃতা: ॥
(মাত্রা—স্ক্তোলকম্ ।)

ছোটমুন্দী। সুন্দীঝাড়।

পর্যার।—কুম্বতী, কৈরবিকা ও কুম্দিনী, এই করেকটা একপর্যায়ক শল।
দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম তৈগঙ্গে কল্বপুণ্ডে কোলিয়, কল্বপুণ্ব,লু।
পরিচর।—মূলাদি সর্বাজের সহিত সম্দিতা কুম্দকে কুম্দিনী বলা বার।
খুণাদি।—পূর্বে পদ্মিনীর বে সকল খুণ বর্ণিত হইরাছে, কুম্দিনীরও সেই
সকল খুণ জানিবে। মাত্রা—॥• ভোলা।

কহলার্য।

সৌগন্ধিকস্ত কহলারং হল্লকং রক্তসন্ধাকন্।
কহলারং শীতলং গ্রাহি বিফস্তি গুরু রুক্ষণন্॥
(মাত্রা—অর্কতোলকম্।)

খেতহুঁদি ৬ লাল হু দি।

পর্যার ।—সৌগন্ধিক ও কহলার এই ছুইটা বেভ স্থাদির এবং হল্লক ও রক্ত-সন্ধাক এই ছুইটা লাল স্থাদির পর্যার।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে ভৈলদে কোন্দিগা এরগাবুড়ে, বাসনগলকলুব বলে। ভাজারী নাম Nymphaea Lotus, নিমন্ধাইরা লোটাস্।

শুল ও আমান্তক প্রবােগ।—কহলার—শীতবীর্ব্য, ধারক, বিইছি, শুকু ও কুক্ষ। মাত্রা—॥• তোলা।

वात्रिशनी देशवानकः।

বারিপর্ণী কুম্বিকা স্থাচৈছবালং শৈবলঞ্চ তৎ।
বারিপর্ণী হিমা ভিক্তা লঘ্বী স্বাদী সরা কটুঃ ॥
দোষত্রয়হরী রক্ষা শোণিভদ্ববশোষত্রং।
শৈবালং তুবরং ভিক্তং মধুরং শীতলং লঘু।
স্মির্যাং দাহত্যাপিত্ত-রক্তন্দ্বরহরং পরম্॥
পানা ও শেওলা।

প্র্য্যার।—জনকুন্তীকে বারিপর্ণী ও কুন্তিকা বলে এবং শেওলাকে শৈবাল ও শৈবল বলা যার।

দেশভেদে নামভেদ।—পানার নাম হিন্দীতে ও গুজরাটে জলকৃষ্ঠী, কৃষ্ঠী, মহারাষ্ট্রে জলমগুনী, কর্ণাটে হাংবলং, তৈলকে তুটিকৃর ৬ বোধারে জলকৃষ্ঠী, আসামে শেলুরই, ডাক্তারী নাম Pistia Stratiotes. পিষ্টিগ্না ট্রাটিওটিন। শেওলাকে হিন্দীতে সিবার (কাই), মহারাষ্ট্রে সেবাল্ল, গুজরাটে লীল, তৈলকে নাম্ম, ফারদীতে পশ্মেংদরা, জামেংগুক, জবাল, আরবীতে তুহলব, ল্যাটনে Serra tophyllum submersum বলে।

গুণ ও আমরিক প্রায়োগ।—পানা—শীতবীর্য্য, তিক্ত-মধ্র-কটুরস, লঘু, সারক, ত্রিদোষনাশক, রুক্ষ এবং ইহা রক্তছ্টি, জর ও শোষনাশক।

গুণ।—শেওলা—ক্ষায়-তিক্ত-মধুর রস, শীতবীর্যা, লবু ও সিগ্ধ। আমরিক প্রয়োগ।—ইহা দাহ, পিপাসা, পিত্ত, রক্তহৃষ্টি ও জ্বনাশক। নাত্রা—যথোপস্থক্ত।

শতপত্রী।

শতপত্রী তরুলাুক্তা কর্ণিকা চারুকেশরা।
মহাকুমারী গন্ধাচ্যা লাক্ষা কৃষ্ণাতিমঞ্জুলা ॥
শতপত্রী হিমা হুছা গ্রাহিণী শুক্রকা কয়ুঃ।
দোষত্রয়াস্রজিদ্বর্ণ্যা তিক্তা কট্টী চ পাচনী ॥ #
(মাত্রা—মর্কডোলকম্)।

শতপত্রী হিমা তিন্তা ক্ষারা কুর্রনাশিনী।
 মুধক্ষেটহরা ক্ষাতা ক্রছিঃ পিঞ্চলাক্ষ্মৎ। রা, নি।

-4 C

ৰেড গোলাপ।

পর্যার।—শতপত্রী, তরুণী, কর্ণিকা, চারুকেশরা, মহাকুমারী, গন্ধাঢ়া, লাক্ষা, রুষ্ণা ও অভিনশ্বলা, এই করেকটা একপর্যায়ক শব্দ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে সেবভী, গুলাব, মহারাষ্ট্রে গুলাবাচেংফুল, পেবস্তী, কর্ণাটে সেংবভিগে, চেবডে, তৈলকে গুলাবীপুর্, গুজরাটে শেবভী, গুলাব, মোশমীগুলাব, আসামে বগাগোলাপ, ফারসীতে গুল, গুলেম্পুকি, আরবীতে জরংজবীন, গুলকংদ বলে। ইংরাজিতে Cabbaga Roae, ল্যাটিনে Rosa Centifolia.

ঙণ ও আমরিক প্রয়োগ।—মেত গোলাপ—শীতবীর্ব্য, হানম্প্রাহী, ধারক, জ্ঞাবর্দ্ধিক, লঘু, ত্রিদোষনাশক, রক্তদোষন্ন, বর্ণপ্রসাদক, তিক্ত-কটু-রদ এবং শাহক । স্বীত্রা—॥• তোলা।

বাসন্তী।

নেপালী কথিতা তজ্ঞ,কৈঃ সপ্তলা নবমালিকা। বাসস্তী শীতলা লঘুী তিক্তা দোষত্ৰয়াশ্ৰঞ্জিৎ ॥

(माळा-- अर्फ তো नकम्।)

নবমল্লিকা।

পর্যায়।—নেপালী, সপ্তলা, নবমালিকা ও বাসস্তী; এইগুলি নবমন্লিকার পর্যায়।
দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে বাসস্তীনেবারী, মহারাষ্ট্রে রোমালী
এবং বিরবস্তি ও কর্ণাটে বিরবস্তিগে বলে। ডাক্তারী নাম J. Zambac
Eloribus Multiplicatis. কে, জাম্বাক ফ্লোরিবস্ মাণ্টিপ্লিকেটিদ্।

গুণ ও আমরিক প্ররোগ।—বাসস্তী—শীতবীর্য্য, লঘু, তিক্তরস এবং ইহা ত্রিদোৰ ও রক্তদোৰ নাশক। মাত্রা—॥• তোলা।

वाशिका।

শ্রীপদী ষট্পদানন্দা বার্ষিকী মুক্তবন্ধনা। বার্ষিকী শীতলা লঘ্টা তিক্তা দোষত্রয়াপহা। কর্ণাক্ষিমুখরোগন্নী ততৈলং তদগুণং স্মৃতমু॥ *

(गांवा--> गांवकः।)

বাৰ্ষিকা শিশিরা হস্ত। স্থাকিঃ শিন্তনাশিনী। কহবাতবিবকোট-ঃবিদোবাসনাশিনী। রা, বি।

(有數學時 1

পর্যার।— अभिनी, বটুপদানলা, বার্ষিকী ও সুক্তবন্ধনা, এই করেকটা বেলফুলের পর্য্যার।

एम्पल्या नामाल्य ।—रेहारक हिन्दुशान विना मालिया, अव्यतारहे दिना, মহারাষ্ট্রে মোগরী, কর্ণাটে বল্লিমলিগে, ভৈলকে কুলক্রান্তাটেট্টু, মল্লিপুস্পালু বলে। ডাকারী নাম Jasminum Savibac. জাস্মিনম সাভিবাক।

খণ।—বেলফুল—শীতবীর্য্য, লঘু, তিব্রুরস, ত্রিদোষনাশক। আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কর্ণরোগ, চকুরোগ ও মুধরোগ নাশক। মাত্রা— ৵• ছই আনা।

তৈলের গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ইহার তৈলেরও উক্তরূপ গুণ জানিবে।

জাতী স্বৰ্ণজাতী চ।

জাতির্জ্জাতী চ স্থমনা মালতী রাজপুত্রিকা। চেত্ৰকী হুদ্ৰগন্ধা চ সা পীতা স্বৰ্ণজাতিকা ॥ জাতীযুগং তিব্তমুক্ষং তুৰরং লঘু দোষজিং। শিরোহক্ষিমখদন্তার্ত্তি-বিষকুষ্ঠানিলাভ্রক্তিং ॥ তৎকৃট্যলং ত্রণং কৃষ্ঠং হস্তি নেত্রাময়ং তথা ।। (याळा-- २ यावरकी ।)

্ৰ জ্বাতি বা চামেলী।

পর্য্যার |--জাতি, জাতী, স্থমনা, মালতী, রাজপুত্রিকা, চেতকী ও স্থাপরা, এই কয়েকটা জাতীর নাম।

(मन(छाम नामरछम ।-- बार्जी ७ वर्गकाजीरक हिन्द्रशाम कार्जि, कार्रे, পীলীজাই, মহারাষ্ট্রে থোর খেত জাই, পিবলীজাই, কর্ণাটে জাজি, তেলকে জাইপুপ্লালু বলে। ডাক্তারী নাম Jasminum Grandifflorum, জাস্মিনাম গ্র্যান্তিক্লোরাম।

পরিচর।--পীতবর্ণ জাতিকে স্বর্ণজাতী বলে। ডাক্তারী নাম Jasminum revolutum. জাসমিনাম্ রিভণিউটাম্।

খণ।—উভর প্রকার জাতীই—তিক্ত-কবার রস, উঞ্চবীর্ব্য, লযু ও ত্রিদোবয়। আমরিক প্ররোগ।—ইহা শিরোরোগ, নেত্ররোগ, সুধরোগ, দস্তরোগ, বিব, কুঠ ও বাতরক্তনাপক। ইহার কুটাল (কুড়ি)—এণ, কুঠ ও নেত্ররোগ নাশক। যাতা—।• চারি আনা।

যুপিকা।

যূথিকা গণিকান্বন্ঠা সা পীতা হেমপুল্পিকা।
যুথীযুগং হিমং ভিক্তং কটুপাকরসং লঘু ।
মধুরং ভূবরং হুলুং পিত্তন্তং কফবাভলম্।
ব্রণাক্রমুখদন্তান্ধি-শিরোরোগবিষাপহম্ । *

(गांजा--- २ गांगरको ।)

युँ हेकून।

শর্যার।—যুথিকা, গশিকা ও অষষ্ঠা এই করেকটী ক্ষীর নামান্তর।
দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুখানে জ্হী ও পীলীজ্হী, মহারাষ্ট্রে
পাগুরী লহান জূই, শিংবল্লী জুল্প, কর্ণাটে বর্ডুমোল্লে, গুজরাটে জূই জিল্পরী,
পীলীজুই, তৈলঙ্গে জুইপুশালু ও আসাবে জুতীকুল। ডাক্তারী নাম Jasminum auriculatum. জাস্মিনম্ অরিকুলেটন্।

পর্য্যায়।—পীতবর্ণ যুখীপুষ্পকে (স্থবর্ণযুখী ও) হেমপুষ্পিকা বলে।

গুণ।—যুখীপুশাবর—শীতবীর্ব্য, তিব্জ-কটু-মধুর-ক্রবার রস, কটুবিপাক, শঘু, হৃদরপ্রাহী, পিত্তনাশক, কফ ও বায়ুজনক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা ব্রণ, রক্তদোব, মুধরোগ, দস্তরোগ, নেত্ররোগ, শিরোরোগ ও বিষনাশক। মাত্রা—। চারি আনা।

চম্পকঃ।

চাম্পেরশ্চম্পকঃ প্রোক্তো হেমপুশাশ্চ স স্মৃতঃ। এতক্ত কলিকা গন্ধফলীতি কথিতা বুধৈঃ ॥ চম্পকঃ কটুকন্তিক্তঃ কষায়ো মধুরো হিমঃ। বিষক্রিমিহরঃ কুদ্রু-ক্ষবাতাশ্রপিত্তক্তিৎ ॥ ণ

বৃষিকাৰ্গ্লং বাছ শিশিবং শৰ্কনাৰ্ভিত্ৰ।
পিলগাক্ত্বাহারি নানাম্প্লোবনাশনৰ ।
স্কাসাং বৃষিকানাত্ত রসবীব্যাদিসামাতা।
ক্রপক ক্ষলাচাং অবিষ্ণাং বিশেষতঃ । রা, নি।
চম্পকঃ কটুকজিল: শিশিবো দাহমাশবঃ।
কুইকপুরশ্বনে ডংগ্রের রাজচম্পকঃ । রা, নি।

টাপা।

পর্যার।—চাম্পের, চম্পক ও হেমপুসাক; এই করেকটা চাঁপাফুলের নামান্তর। চাঁপার কলিকাকে পশুভগণ গন্ধফলী বলিরা থাকেন।

দেশভেদে নামভেদ।—চাঁপাকে হিন্দুছানে চম্পা, চম্যাগ, মহারাষ্ট্রে সোন-চাল্ফা, পিবল্লাচাম্পা, কর্ণান্টে সম্পাগে, তৈলকে চম্পাগী পুগ্, গুল্পরাটে রায়চম্পো পীলীচম্পো, আসামে চম্পা বলে। ডাক্ডারী নাম Michelia champaca. মিচেলিরা চম্পক।

গুণ।—চাঁপা—কটু-ভিজ্ঞ-কধার-মধুর রস ও শীতবীর্ব্য। আমরিক প্রয়োগ।—ইহা বিষ, ক্রিমি, মৃত্রক্ষ্ট্র, কন্ধ, বারু ও রক্তপিতনাশক। মাত্রা—।• চারি আনা।

বকুলঃ

বকুলো মধুগদ্ধশ্চ সিংহকেশরকস্তথা।
বকুলন্তবরোহসুফঃ কটুপাকরসো গুরুঃ
।
কফপিত্তবিধান্তি-ক্রিমিদস্তগদাপহঃ।
মধুরক কষায়ক সিমাং সংগ্রাহি বাকুলম্।
স্থিরীকরক দস্তানাং বিশদং ফলমুচ্যতে ।

(माळा---२ मावरक)।)

বকুলগাছ ৷

পর্যার।—বকুল, মধুগদ্ধ ও সিংহকেশর এইগুলি একপর্যারক শব্দ।
দেশভেদে নামভেদ। ইহার নাম হিন্দুছানে বকুল ও মৌলসিরী, তৈলকে
পাখড়া, পোগড়টেটু,, উৎকলে বউড়কুড়ি, বোখারে বকুলী, দান্দিণাত্যে ধোলসরী,
তামিলে মোগদম, মহারাট্রে বগৌলে, বকুলী, গুলরাটে বোলসরী, বরশোলী,
দাবিড়ে ধোলসরী, কর্ণাটে করক ও আসামে বকুল। ইংরাজীভে Surinam
medler, ডাক্তারী নাম Mimusops Elengi. মিমুসোপন্ এলিকি।

শুণ।—বঁকুল—ক্ষার-কটু রস, কটুবিপাক, অনুষ্ণ ও গুরু । আমরিক প্ররোগ ।—ইহা কফ, পিত, বিষ, বিত্র, ক্রিমি ও দন্তরোগনাশক । বকুলফলের গুণ ও আমরিক প্ররোগ ।—ইহা মধুন-ক্ষার রস, সিন্ধ, মণ-সংগ্রাহক, বিশাদ ও দল্ভের বিরতাকারক। মাত্রা—।• চারি আনা ।

वकः।

শিবমরী পাশুপত একান্তীলা বকো বহু:। বকোহতুক্ষঃ কটুন্তিক্তঃ কফশিশুবিষাপহ:। বোনিশূলতৃষাদাহ-কুষ্ঠশোথান্দ্রনাশনঃ।

(माळा--- २ मार्ग्स्को ।)

পদ্মৰক।

পর্য্যার।—শিবমন্নী, পাশুপত, একাজীলা, বক ও বস্থ, এই করেকটী বক-প্রশের নাম।

দেশভেদে নামভেদ। ইহাকে হিন্দুস্থানে বাসনা, বনহলা, বৃহৎ মৌলশিরী, মহারাষ্ট্রে অগন্তা, থোরবকুল, তৈললে অবিসি, তামিলে অর্গতি ও গুজরাটে বরশোলী, মোটীবালসিরী বলে।

খণ।--পদাবক---ঈষহ্ষ ও কটুভিক্ত রস।

আমরিক প্ররোগ।—ইহা কফ, পিন্ত, বিষ, বোনিশূল, পিপাসা, দাহ, কুঠ, শোধ ও রক্তদোব নাশক। মাত্রা— • চারি জানা।

কদম্বঃ।

কদম্ম প্রিয়কো নীপো বৃত্তপুল্পো হলিপ্রির:। কদম্বো মধুর: শীতঃ ক্যায়ো লবণো গুরু:। সরো বিষ্টস্তকুক্রুক্ত ক্ষন্তক্তানিলপ্রদ: ॥

(बाजा-- २ बाबको ।)

कश्य ।

পর্য্যার।—কদম্ব, প্রিরক, নীপ, বৃদ্ধপুশ ও হলিপ্রির, এই করেকটী কদবের পর্বার।

দেশতেদে নামভেদ। ইহার নাম হিন্দুখানে কদমকাপেড়, ওলরাটে কদৰ, আরবীতে কদৰ, মহারাষ্ট্রে রাজকদৰ, ধৃণিকদৰ, কর্ণাটে ধৃণিকড়উ, কড়উ, ভৈলফৈ কড়িনিচেট্র, কদৰচেট্র, ও আলামে কদন্। ডাক্তারী নাম Nauclea Kadamba. নিরিয়া কদৰ।

खन ।—काय—मधूब-क्याय-नवन बन, श्रीखबीया, खन्न, नाबक, विशेषकात्रक अ क्ष्म।

चामत्रिक थातांश ।—हेरा करू छळ ७ वांबुधनक ।—माखा—।• চারি चानां।

ধারাকদম্বঃ।

धात्राक्षण्यः श्राद्रश्यः श्रूमको ज्ञाव्यकः । त्रिष्ठां श्रिष्ठां नीशः श्राद्राद्रशः कमञ्चकः ॥ नीशः ज्रू शुंगाः श्रीखाः कष्ण्यमम्भा वृतेशः । श्रीश्राद्राप्तः विरम्पत्रं चत्राम्राह्मा विनामात्रं ॥

(किनकम्य।

পর্য্যার।—ধারাকদন্ব, প্রার্ধ্য, প্লকী, ভূকবল্লভ, মেঘাভ, প্রিয়ক, নীপ, প্রার্ধেণ্য ও কলম্বক, এই গুলি কেলিকদন্বের পর্য্যার।

দেশেভেদে নামভেদ। ইহাকে হিন্দুস্থানে হল্ছ, ধারাকদম্ব, কদম্ব, মহারাট্রে ভূমিকদম্ব, কলবে, শুজরাটে কলম, আসামে তক্ষমাকদম্ব, কর্ণাটে ধারের কড়উ, তৈলকে মোগুলুকভিমি বলে। ডাক্তারী নাম Nauclea cordifolia. নক্লিয়া কর্ডিফোলিয়া।

ঋণ ও আময়িক প্রয়োগ।—কেলিকদম্বের গুণাদি সাধারণ কদ্বের ন্তার, বিশেষতঃ ইহার শ্বরস শ্লীহোদর-নাশক।

মঙ্গিকা।

মলিকা মদরন্তী চ শীতভীরুশ্চ ভূপদী। মলিকোঞা লমুর্ব্যা তিব্রু চ কটুকা হরেৎ। বাতপিতাস্যদৃগ্ব্যাধি-কুষ্ঠারুচিবিষত্রণান্॥

(भावा---२ भावत्को ।)

পর্য্যার।—মলিকা, মদরত্তী, শীতভীক ও ভূপনী, এই করেকটী মলিকার পর্যার।

দেশভেদে নামভেদ।— ইহাকে হিন্দুছানে যোভিয়া, খুবুকুমোভিয়া, গুৰুরাটে ভোলর, ভৈদদে মান্লেচেটু, মহারাথ্রে রান মোগরী, কর্ণাটে বলিমলিগে ও ল্যাটিনে Jasminum Savibac. বলে।

গুণ।—মলিকাপুণা—উক্ষবীর্ব্য, গল্প, গুক্রবর্দ্ধক, তিক্ত-কটু রুগ।
আমন্ত্রিক থারোগ।—ইহা বারু, পিন্ত, মুখরোগ, চক্রোগ, কুঠ, অকচি,
বিষ গু ব্রণনাপক। মাত্রা—।• চারি আনা।

মাধবী স্যাৎ তু বাসম্ভী পুণ্ডুকো মণ্ডকোংপি চ।
অতিমূক্তো বিমৃক্তশ্চ কামুকো ভ্রমরোৎসবঃ ॥
মাধবী মধুরা শীতা লখু বিক্তা ত্রিদোষহা।
মদগদ্ধা ক্ষায়া চ দাহশোষত্রণাপহা ॥ #

পর্যার।—মাধবী, বাসন্তী, পুণ্ডুক, মণ্ডক, অভিমুক্ত, বিমুক্ত, কামুক ও ভ্রমরোৎসব, এই করেকটী মাধবীর পর্যার।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে মাধবী, গুলুরাটে মাধবীগভা ও রক্তপিভি, মহারাষ্ট্রে পীতবেল, কর্ণাটে চিরবস্তিগে ও ইন্দ্রগোচেচ, তৈলকে মাধবভোগে ও পুশ্লগুরিবিন্দ এবং ইংরাজীতে Clustered Hiptage.
ল্যাটিনে Hiptage Mabablota. বলে।

গুণ।—মাধবীপুশ-তিজ্জ-মধুর-ক্ষার-রস, লঘু, শীতবীর্ধ্য, ত্রিলোবনাশক, মদগন্ধ এবং লাহ ও ত্রণনাশক। মাত্রা—। চারি জানা।

কেতকঃ সুবর্ণকেতকী চ।

কেতকঃ সূচিকাপুষ্পো জমুকঃ ক্রকচচ্ছনঃ। স্বর্ণকেতকী স্বস্থা লযুপুষ্পা স্থগন্ধিনী ॥ কেতকঃ কটুকঃ স্বান্থল সুস্থিক্তঃ ক্ষাপহঃ। উষণা ভিক্তরসা জ্বেয়া চকুষ্যা হেমকেতকী ॥

(माळा--- अक्मांवकः ।)

কেয়াকুল।

পর্যার।—কেতক, স্টিকাপুপা, জমুক ও ক্রকচছেদ, এই করেকটা কেরাকুদের পর্যার। স্বর্গকেতকী উহার ভেদ মাত্র, লঘুপুপা এবং স্থান্ধিনী স্বর্গকেতকীর নামান্তর।

দেশভেদে নামভেদ।—কেতকীকে হিন্দুস্থানে কেবড়া, শীলীকেভকী, মহারাষ্ট্রে কেতকী খেতকেবড়া, তৈলকে মোগিলিচেট্র, মুগলিপুর্, কর্ণাটে

মাধবী কটুকা তিন্তা কৰারা মদগন্ধিকা।
 পিত্তকাসত্রশাল্ হন্তি ছাহলোববিনা শনী । রা, বি

কেদগে, আসামে কেতেকীফুল, ফারসীতে করন্ধ, আরবীতে কাদী বলে। ডাক্তারী নাম Pandanus odoratissimus. পাঞ্চানস অভোরেটিশিমন।

গুণ ও আমরিক প্ররোগ।—কেতকী—কটু-মধুর-তিক্ত রস, সন্থু এবং কফ-নাশক। স্থবর্ণকেতকী—ভিক্তরস, উষ্ণবীর্ণ্য ও চক্ষুর হিতকারক। মাজা— ১০ ছই আনা।

কর্ণিকারঃ।

কর্ণিকারঃ পরিব্যাধঃ পাদপোৎপল ইত্যপি ॥ কর্ণিকারঃ কটুন্তিক্তস্তবরঃ শোধনো লঘুং । রঞ্জনঃ স্থখদঃ শোধ-শ্লেমান্সক্রণকুণ্ঠকিৎ ॥

(याखा-- २ मायको ।)

ছোট সোন্দান।

পর্য্যায়।—কর্ণিকার, পরিব্যাধ ও পাদপোৎপল, এই করেকটী ছোট সোন্দালের পর্য্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ধনবহেড়া, মহারাষ্ট্রে শবুবাহবা ও ভৈলকে কিব্ৰুগকে বলে। ডাক্তারী নাম A sort of cassia. এ সর্ট অফ কেসিয়া।

গুণ।—ছোট সোন্দাল—কটু-তিক্ত-ক্ষান্ন রস, শোধন (বমনবিরেচনাদি) কারক, লঘু, রঞ্জক ও স্থপ্রাদ।

আমরিক প্ররোগ।—ইহা শোধ, কফ, রক্তদোব, বণ ও কুঠ নাশক। মাত্রা—। চারি আনা।

অশোক:।

অশোকো হেমপুষ্পশ্চ বঞ্জুলস্তাত্রপল্লবঃ। কক্ষেলিঃ পিণ্ডীপুষ্পশ্চ গদ্ধপুষ্পো নটস্তথা ॥ অশোকঃ শীতলস্তিক্তো গ্রাহী বর্ণ্যঃ ক্যায়কঃ। দোষাপচীতৃষাদাহ-ক্রিমিশোষবিষাক্রক্ষিৎ ॥

(माजा--- २ मारको ।)

পর্য্যার।—অশোক, হেমপূপা, বয়্ল, ভাত্রপয়ব, কছেনি, পিঞ্জীপূপা, গন্ধপূপা ও নট, এই করেকটি অশোকের পর্য্যার।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুছানে জণোক জণোক, বহারাট্রে আশোক, গুজুরাটে আগুণালো রাডাংকুললো বলে। ল্যান্টিনে—Guatterera Longifolia, ডাক্তারী নাম Saraca Indica, সারাকা ইণ্ডিকা।

গুণ ও আমরিক প্ররোগ।—অশোক—শীতবীর্ণা, তিক্ত-ক্যার রস ধারক, বর্ণপ্রসাদক এবং ইহা ত্রিদোব, অপচী, পিপাসা, দাহ, ক্রিমি, পৌব, বিব ও রক্তদোবনাশক। মাত্রা—।• চারি আনা।

পীবরা।

পীবরী যোষণী সা ভাৎ যোনিব্যাপদ্বিনাশিনী ॥

রজোদোষপ্রশমনী প্রদরার্শোনিবারিণী ॥

(মাত্রা—> মাবক: ।)

ওলট কৰল।

পর্য্যার।—পীবরী ও বোষিণী এই হুইটা ওলটকছলের সংস্কৃত নাম।
গুল ও আমরিক প্ররোগ।—ইহা বোনিব্যাপৎ, রজোহৃষ্টি, প্রানর ও আর্শো-রোগ নিবারক। মাজা—> মাধা।

অমাটনঃ ।

ব্দ্মাভোষ্মাটনঃ প্রোক্তস্তথামাতক ইতাপি। কুরুটকো বর্ণপূষ্পঃ স এবোক্তো মহাসহঃ। অমাটনঃ ক্যায়োঞ্চঃ স্লিখঃ স্বাচন্দ ভিক্তকঃ ॥

(माळा--- २ मावर्का ।)

আৰুনা (বাঁটি বিশেষ)।

পর্য্যার।—অমাত, অমাটন, অমাতক, কুরণ্টক, বর্ণপুষ্প ও মহাসহ, এই করেকটা আরনার পর্য্যার।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে কট্সরব্যা, লালগুলমথ্থন, দক্ষিণ-দেশে আরনট ও গৌড়ে বাণপুশ বলে।

গুণ।—অন্নাটন—কবার-মধুর-ভিক্ত রস, উক্ষবীর্য্যও নিশ্ব। মাত্রা—।• আনা।

সৈরেয়ঃ।

সৈরেয়কঃ খেডপুশাঃ সৈরেয়ঃ কটুশারিকা। সহাচরঃ সহচরঃ স চ ঝিষ্টাপি কথাতে ॥ কুরন্টকোষত্র পীতে ভাদ্ রজে কুরুবকঃ স্থৃতঃ।
নালে বাণা ধরোরুকো দাসী আর্ত্রগলন্চ সঃ।
সৈরেরঃ কুন্তবাতাত্র-কককণ্ট্রিধাপহঃ।
তিক্রোকো মধুরোহনমঃ স্থানিখাঃ কেশরঞ্জনঃ ॥

(गांबा-- २ गांवरकी ।)

ঝঁ টি।

পর্যার।—দৈরেয়ক, খেতপুশা, দৈরেয়, কটসারিকা, সহাচর, সহচর ও ঝিন্টা, এই কয়েকটা ঝাঁটির পর্যায়। পীডিঝিন্টাকে কুরুর(র)ন্টক, রক্তঝিন্টীকে কুরুরক, নীলঝিন্টীকে বাণা এবং নীল ও পীত ঝিন্টাকে দাসী ও আর্জগল বলে।

দেশভেবে নামভেব।—হিন্দীতে বিণ্ট ীকে কট সবৈআ পিরাবাসা, মহারাষ্ট্রে কোরণ্টা, গুজরাটে কাণ্টা অপলীরো, কর্ণাটে হোরপদগারটে, বণদগিড়, তৈলকে গোরেপু বলে। ডাক্তারী নাম Barlaria crastata বালে, বিন্না ক্রাষ্টাটা।

শুণ ও আমরিক প্ররোগ।—ঝাটি—কুষ্ঠ, বার্, রক্তদোব, কফ, কণ্ডু ও বিষ নাশক। ইহা ডিক্ত-মধুর রস, উষ্ণবীর্য্য, ঈষৎ আন, সিশ্ধ ও কেশরঞ্চক। মাত্রা—।• আনা।

কুন্দয্।

কুন্দস্ত কথিতং মাঘ্যং সদাপুশ্পক তৎ স্মৃতম্।
কুন্দং শীতং লঘু শ্লেম-শিরোক্লমির্যপিত্তহং ॥

(माजा--> मार्यकः।)

क्ष ।

পর্যায়।—কুন্দ, মাখ্য ও সদাপুন্দা, এই কয়েকটি কুন্দের নাম।
দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুখানে কুংদেকার্ক্ষ, কুন্দেকার্ক্ষ, মহারাষ্ট্রেক্স, কর্ণাটে সুরাগি, তৈলকে মোল বলে। ডাক্ডারী নাম Jasminum multiflorum. ভাস্মিনম্ মণ্টিক্লোরম্।

গুণ ও আমরিক প্ররোগ ।—কুন্দপূপ — শীতবীর্য্য, গঘু এবং কন্ধ, শিরোরোগ বিষ ও গিত্তনাশক। মান্তা—৵• আনা।

কুলোহতিমব্র: শীত: কবার: কেণভাগন: ।
 ক্লণিভহরতেব সরো দীপদপাচন: । রা, নি।

षाष्ट्रकः।

আচ্ছকস্ত রঞ্জনক্রঃ পক্ষীকাক্ষিকপক্ষিকাঃ।
 রক্তপিত্তমতীসারং রক্তন্সাবং হরেদয়ম্ ।

(মাত্রা—৬ রক্তিকাঃ)।

আচফুল গাছ। আউচ গাছ।

প্র্যায়।—আছেক, রঞ্জনজ্ঞ, পক্ষীক, পক্ষিক ও আফিক, এইগুলি আউচ-গাছের সংস্থৃত নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার হিন্দানাম আল। ডাক্তারী নাম Morninda Letrofolia. মোরিণ্ডা লেট্রোফোলিরা।

গুণ ও আমন্ত্রিক প্রায়োগ।—ইহা দারা রক্তপিত্ত, অতীশার ও রক্তশ্রাব নিবারিত হয়। মাত্রা—৬ রতি।

মুচুকুন্দঃ।

মূচুকুন্দঃ ক্ষত্রবৃক্ষণিচত্রকঃ প্রতিবিষ্ণুকঃ। মূচুকুন্দঃ শিরঃপীড়া-পিতাব্রবিষনাশনঃ॥

(याका---> यावकः।)

পর্যার।—মূচুকুল, ক্ষত্তবৃক্ষ, চিত্রক ও প্রতিবিষ্ণুক, এই করেকটি মূচুকুলের

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে, মহারাষ্ট্রে, গুজরাটে ও কর্ণাটে মৃচ্ফুল, ভৈন্দে গোলগু, উৎকলে বইলো ও তামিলে টড্টী বলে। ডাক্তারী নাম Pteros Permum Suberifolium, টেরদ্ পারমম্ স্থবারিকোলিয়ন্।

গুণানি।—মূতুকুল্ন—শিরোরোগ, রক্তপিত্ত ও বিষনাশক। মাত্রা— ৺• স্থানা।

তিলকঃ।

তিলকঃ ক্ষুরকঃ শ্রীমান্ স্থপুত্রশ্চত্রপুষ্পকঃ।
তিলকঃ কটুকঃ পাকে রসে চোফো রসায়নঃ॥
কফকুষ্ঠক্রিমীন্ বস্তি-মুখদস্তগদান্ হরেৎ॥
(তিলাভপুষ্পত্তিলকনামৈব প্রসিদ্ধঃ।)

পর্যার। — কুরক, শ্রীমান, সুপুত্র ও ছত্রপুশ্বক, এইগুলি ভিলকের নামান্তর। দেশভেদে নামভেদ। —ইহাকে হিন্দুছানে ও মহারাষ্ট্রে ভিলকপুশ, কর্ণাটে ভিলকপুশ বিশেষ, গুল্পরাটে ভিলকপুশ বলে।

খণ।—ইহা কটুরস, কটুবিপাক, উঞ্চবীর্য্য ও রসানন।

আমিরিক প্রয়োগ।—ভিলক—কফ, কুঠ, ক্রিমি এবং বস্তিগত, মুখগত ও দস্তগত রোগের নাশক। মাত্রা—বংপাপপুক্ত।

বন্ধুকঃ।

বন্ধকো বন্ধজীবন্দ রক্তো মাধ্যাহ্নিকোহপি চ। বন্ধকঃ কফরুদ্ গ্রাহী বাতপিত্তহরো লঘুঃ।

(यांजा-- २ यांवरकी ।)

वांधूनि क्न।

পর্যার।—বন্ধুক, বন্ধুজীব, রক্ত ও মাধ্যাহ্নিক, এই করেকটী বাঁধুলির পর্যার। দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে হুপহরিরা, গেন্ধুনিরা, মহারাষ্ট্রে হুপারীচেংসুল, কর্ণাটে বন্দুরে, গুজরাটে বপোরিরো, ভৈলঙ্গে মকিন চেটু, নিভিম্নী, বেগসিনচেটু, বোষারে হুপারি ও পঞ্চাবে গুলহুফারিরা বলে। ডাক্তারী নাম Pentahetes Phoenicea, পেন্টাহিটেন ফিইনিসিরা।

গুণ ও আমরিক প্ররোগ।—বাঁধুলি কুগ—কক্ষরারক, ধারক, বাতন্ত্র, পিত্তনাশক ও লগু। মাত্রা—া• আনা।

ওডুপুষ্পয্।

ওড্রপুষ্পং জপা চাপি ত্রিসন্ধ্যা সারুণা সিতা। জপা সংগ্রাহিণী কেশ্যা ত্রিসন্ধ্যা কন্ধবাতজিৎ ॥

(गांजा-- २ गांवरको ।)

खवास्न।

পর্য্যার।—ওড়ুপুপা, ৰূপা ও ত্রিসন্ধ্যা, এইগুলি জবাফুলের পর্য্যার। ত্রিসন্ধ্যা জবা অকণ বা খেতবর্ণ হয়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুসানে ওড়হন, অবা, ওড়হর, মহারাট্রে আসবন্দ, ওজরাটে জালুম, কণাটে দাসনণ, তৈলকে মন্দারপু বলে। ডাকোরী নাম China Rose, চারনা রোজ। ইংরাজা নাম Shoe flower. গুণ ও আমরিক প্রয়োগ।—ক্ষাপূপ—বারক ও কেশের ইিডকারক এবং ক্রিক্যা কবা কক ও বারুমাশক। মাত্রা—1• খামা।

20

অধাগন্তো বঙ্গদেনো মৃনিপুষ্পো মৃনিক্রম:। অগন্তি: পিত্তককজিচ্চ তুর্থকহরো হিম:। ক্রন্দো বাতকরন্তিক্ত: প্রতিশ্যায়নিবারণ: ॥

(याका--- २ यावटको ।)

বকফুল।

পর্ব্যায়।—অগন্ত্য, বন্ধসেন, মূনিপুশ ও মুনিক্রম, এই করেকটা বকপুশের পর্ব্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুহানে হথিয়া, হদগা ও অগন্তিয়া, তৈলকে অনীসে, অরিসি, মহারাষ্ট্রে অগন্তা, হদ্গা, গুল্পরাটে অগথিয়ো, কর্ণাটে অগদেধমরম, তামিলে অর্গতি। ডাক্তারী নাম Sesbana grandiflora. সেসবাণা গ্রাণ্ডীফ্রোরা।

বাণা আন্তারোরা। গুণ।—বৰুমূল—শীতবীৰ্ব্য, বন্দ, বায়ুবৰ্দ্ধক ও ভিব্দরস।

আমরিক প্ররোগ।—ইহা পিত্ত, কফ, চতুর্থকজর ও প্রতিশ্রার নাশক। মাত্রা—।• আনা।

ं তूलमी खक्रा कृष्ण ह।

তুলসী স্থবসা গ্রাম্যা স্থলভা বছমঞ্চরী।
অপেতরাক্ষসী গোরা শূলদ্বা দেবদুক্তিঃ ॥
তুলসা কটুকা তিক্তা হুছোফা দার্হপিত্তক্
।
দীপনী কুষ্ঠকুচ্ছাত্র-পার্শ্বরুক্কফবাতজিং ॥
শুক্লা কৃষ্ণা চ তুলসী গুণৈস্কল্যা প্রকীর্ত্তিতা ॥

(माळा-- २ मान्दर्भ ।)

পর্যার।—তুনদী, হরদা, গ্রাম্যা, হ্নভা, বহুমঞ্চরী, অপেভারাক্ষদী, গৌরী,
শূনদ্বী ও দেবভুন্তি, এই করেকটা তুনদার পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ। ইহাকে হিন্দুছানে ও গুজরাটে তুলদী, মহারাষ্ট্রে তুলদীচে ঝাড়, তুলদ, ভৈলকে তুলদী, গগেগরচেট্রু, তামিলে তুলদী, দাক্ষিণাত্যে তুল্নী, বোষারে তুলস, কর্ণাটে এরেড তুলনী, আসামে তুলনী, কারনীতে রেহান, আরবীতে উলনীবদক্ত, ইংরাজীতে White Basil. ল্যাটিনে Ocimum Album. বলে। ডাক্তারি নাম Holy Basil. হোলি বাসিল্।

গুণ।—তুলদী—কটু-ভিক্ত-রদ, স্থাদরগ্রাহী, উষ্ণবীধ্য, দাহজনক, পিত্তকারক ও অগ্নিদীপক।

আমরিক প্ররোগ। ইহা কুঠ, মুত্তকুছু, বৈক্রদোষ, পার্শুণ্ল, কফ ও বার্-নাশক। শুক্ল তুলদী ও ক্লফ তুলদী উভরই তুল্য গুণবিশিষ্ট। মাত্রা—।• আনা।

মরুবকঃ।

মারুতোহসোঁ মরুবকো মরুদারুরপি স্মৃতঃ।
ফণী ফণিজ বাকশ্চাপি প্রস্থপুশাং সমীরণঃ ॥
মরুদায়ি প্রদাে হুডান্টোক্রাফাঃ পিত্তলো লঘুঃ ॥
বৃশ্চিকাদিবিষশ্লেম-বাতকুষ্ঠক্রিমিপ্রণুৎ।
কটুপাকরসো রুচান্তিক্রো রুক্ষঃ স্থগদ্ধিকঃ ॥

(यांबा--- > यांवकः।)

मक्त्रा क्ल । / 3 ०१)

পর্যার।—মারুত, মরুবক, মরুং, মরু, ফণী, ফণিজ্বক, প্রস্থপুপা ও সমীরণ, এই করেকটী মরুবক পুষ্পের নাম। ইহা তুলদী জাতীর।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে মরুবা, গেদরেত, মহারাষ্ট্রে সবজা, মর্বা, গুজরাটে মরবো, তৈলকে রুদ্রজ্ঞাড়, কর্ণাটে মরুবা, ফারসীতে মর্জংগুম্, আরবীতে মর্জংগুম্, ফিরঙ্গতে শাহম্, ইংরাজীতে Sweet marjoran ও ল্যাটীনে Origanum marjorana বলে।

গুণ।—মক্রম ফুল—স্মন্নিবর্দ্ধক, হাদরগ্রাহা, তীক্ষ্ণ, উষ্ণবীর্য্য, পিতত্ত্বদিক, নঘু, কটুবিপাক, কটুতিক্রবস, কচিকারক, ক্লন্ধ ও স্থগদ্ধি।

আমর্থিক প্ররোগ।—ইহা বৃশ্চিকাদির বিষ, কন্ধ্য, কুষ্ঠ ও ক্রিমিনাশক। মারো—প • ছই আনা।

पयनकः।

উক্তো দমনকো দান্তো মূনিপুত্রস্তপোধন:। গদ্ধোৎকটো ব্রহ্মজটো বিনীতঃ কুলপত্রক:॥

দমনপ্তবরস্তিকো হুছো ব্বাঃ স্থগদ্ধিকঃ। গ্রহণীবিষকুষ্ঠাস্র-ক্লেদকণূত্রিদোর্যজ্ঞং॥

(याळा--> यावकः।)

দোনা।

প্র্যায়।—দমনক, দাস্ত, মুনিপুত্ত, তপোধন, গন্ধোৎকট, ব্রহ্মজট, বিনীত ও কুলপত্রক, এই কয়েকটী দমনক পুষ্পের নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে দবনা, দৌনা, পাঞ্চাবে দোনা, মহারাষ্ট্রে দবণা, রানদবণা, গুজরাটে ডমরো, কর্ণাটে দবনা বলে। ইংরাজী Worm wood, ডাক্তারী নাম Artemisia scoparia, আটিমিসিয়া স্বোপেরিয়া।

গুণ।—দোনা—ক্যায়-ডিক্ত-রস, হাদয়গ্রাহী, শুক্রবর্দ্ধক ও স্থানি।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা গ্রহণী, বিষ, কুষ্ঠ, ব্রক্তদোষ, ক্লেদ, কণ্ডু ও জিদোষ নাশক। মাজা—।• চারি আনা।

वर्व्बता।

বর্ববরী তুবরী তুঙ্গী খরপুষ্পাঞ্চগদ্ধিকা।
পর্ণাশস্তত্র কৃষ্ণে তু কঠিঞ্জরকুঠেরকো ॥
কালমার: করালশ্চ মালুক: কৃষ্ণবল্লিকা।
তত্র শুক্রেহর্জ্জক: প্রোক্তো বটপত্রস্ততোহপর: ॥
বর্ববরীত্রিতয়: রুক্ষ: শীত: কটু বিদাহি চ।
তীক্ষ: রুচিকর: হৃত্য: দীপন: লযুপাকি চ।
পিত্তল: কফবাতাস্র-কণ্টুক্রিমিবিশ্বাপহম্ ॥

(माळा---२ मायको ।)

বাবুই তুলদী। 🕂

পর্য্যায়।—বর্বারী, তুবরী, তুলী, থরপুষ্পা, অজগদ্ধিকা ও পর্ণান, এই করেকটা বর্বারীর (বাবুই তুলসীর) নাম।

পর্য্যার।—কঠিথার, কুঠেরক, কালমার, করাল, মালুক ও ক্লেবল্লিকা এই করেকটা ক্লফ বর্বারীর নাম। অর্জ্জক শুক্ল বর্বারীর নাম। অন্তল্জাতীর বর্বারীকে বটপত্ত কতে।

দেশভেদে নামভেদ। —ইহাকে হিন্দুস্থানে বর্মরী, বনতুলসী, মহারাষ্ট্রে আজবলা, রানতুলস, কর্ণাটে কগোরলে, করীরগোরলে, তৈলদে ভেলগগ্লের চেটু, কাক্রতুলসী, গুজরাটে রানতুলসীভেদ, সিংহলে তোকবালাঘা, কারসীতে

পলন্দম্ক, আরবীতে করংজমুক বলে; ল্যাটান Ocimum gratissimum. ভাকারী নাম Assimum Bajilicum. অসিমন বাজিলিকন্।

গুণ।—এই ত্রিবিধ বর্কারীই—ক্লক, শীতবীর্য্য, কটুরস, বিদাহী, তীক্ষ, ক্রচিকারক, হানমগ্রাহী, অধিদীপক, লঘুপাকী ও পিতত্তবর্দ্ধক।

আমিরিক প্ররোগ।—ইহা কফ, বারু, রক্তহৃষ্টি, কণ্ডু, ক্রিমি ও বিষ বিনাশক। মাত্রা—।• চারি আনা।

इंडि भून्नामिवर्गः।

অথ বটাদিবৰ্গঃ।

বটঃ।

বটো রক্তফলঃ শৃঙ্গী শুগোধঃ স্কন্ধজো ধ্রুবঃ।
ক্ষীরী বৈশ্রবণাবাসো বহুপাদো বনস্পতিঃ ॥
বটঃ শীতো গুরুপ্রাহী কফ্পিন্তব্রণাপহঃ।
বর্ণো বিসপদাহলঃ ক্যায়ো যোনিদোষহৃৎ ॥

(यांबा--- २ यांवरकी ।)

বড়গাছ।

পর্য্যায়।—বট, রক্তফল, শৃঙ্গী, গুগ্রোধ, স্বন্ধজ, গ্রুব, ক্ষীরী, বৈশ্রবণাবাস, বহুপাদ ও বনস্পতি, এই করেকটী বটের নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে বড়, মহারাষ্ট্রে বড়, কর্ণাটে আল, তৈলকে মরবিচেট্র, নারি ও পেডিমারি, উৎকলে বোরু, তামিলে অল, শুজরাটে বড়, আসামে বড়গাছ, ফারসীতে দর্থিত রেশা, বড়বাই, ঐশাএব গর্দ ও আরবীতে জাতুদবাইবথআর। ডাক্ডারী নাম The Banyan tree, দি বেনিয়ন্ ট্রি।

গুণ।—বট—শীওবীর্য্য, গুরু, ধারক, বর্ণপ্রসাদক ও ক্যাররস।
আমর্মিক প্রয়োগ।—ইহা কফ, পিন্ত, রণ, বিসর্প, দাহ ও ধোনিদোবনাশক।
মাত্রা—।• চারি আনা।

পিপ্ললঃ।

বোধিক্রঃ পি**প্ললোহখ**খশ্চলপত্রো গঙ্গাশনঃ। পিপ্ললো ত্রুজ্জরঃ শীতঃ পিত্তশ্লেমত্রণাত্রজিৎ ॥ গুরুস্তবরকো রুক্ষো বর্ণ্যো যোনিবিশোধনঃ॥

(याजा--- २ यायका ।)

অশ্বথ।

পর্য্যায়।—বোধিজ্ঞা, পিঞ্চল, অখখা, চলপত্র ও গঞ্চাশন, এই কয়েকটী অখণের নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে পীপলবৃক্ষ, মহারাষ্ট্রে পিম্পাল, তৈলকে রাঈচেটু, কুলুক্সবিচেটু, গুজরাটে পিপলো, কর্ণাটে অরলী, আসামে আশঠগছ, ফারসীতে দরঘতলরজাং বলে। ডাক্তারী নাম Ficus religiosa ফিক্স রিলিজিওসা। ইংরাজীতে Poplar leaved fig tree.

শুণ ও আমরিক প্ররোগ।—অবখ- ছম্পাচ্য, শীতবীর্য্য, পিন্তন্ন, ককাপহারক, ব্রণ ও রক্তদোষ নাশক, শুরু, কষান্ন রস, কৃক্ষ, বর্ণপ্রসান্ধক এবং ধোনিবিশোধক। মাঝা—।• চারি আনা।

পিপ্পলভেদঃ

পারীষোহন্য: পলাশন্চ কপিচূতঃ কমগুলুঃ। গর্দ্দভাগুঃ কন্দরালঃ কপীতনঃ সুপার্শকঃ॥ পারীষো তুর্জ্জরঃ স্নিশ্বঃ ক্রিমিশুক্রকফপ্রদঃ। কলেহন্রো মধুরো মূলে কষারঃ স্বাত্মমক্জকঃ॥

(भाजा--- २ भावत्के ।)

পলাশপিপুল।

পর্যায়।—পারীয়, পলাশ, কপিচ্ড, কমগুলু, গর্দভাগু, কন্দরাল, কপীতন ও স্থপার্শ্বক, এই কয়েকটী পলাশপিপুলের নাম।

দেশতের নামতের।—ইহাকে হিন্দুখানে পারিশপিপণ ও গন্ধও, মহারাষ্ট্র পারস্পিশ্পন তেও, ওজরাটে পারস্পিপনো, কর্ণাটে বলরনী, তৈনকে গন্ধরের, খেনগাখী, তামিনে পোরিশ, প্ররুস, বোষারে ভেন্দি মরম, ফারসীতে বলাস বেল্য বলে। ইহার ভাক্তারী নাম The tulip tree দি টুলিপ ট্রি। ল্যাটিন নাম Thaspesia Papulnea.

গুণ ও আমরিক প্ররোগ।—পলাশপিপুল—তুম্পাচ্য, দ্বিশ্ব এবং ইহা ক্রিমি, শুক্র ও ক্ষজনক।

স্থানভেদে গুণভেদ।—ইহার ফল অন্নমধুররস, মূল ক্ষায়রস এবং মজ্জা মধুর-রস। মাজা—।• চারি জানা।

नकीत्रकः

নন্দীর্ক্ষোহশ্বথান্তদঃ প্ররোহী গজপাদপঃ।
দ্বালীর্ক্ষঃ ক্ষয়ভরুঃ ক্ষীরী চ স্থাধনস্পতিঃ।
নন্দীর্ক্ষো লঘুঃ স্বাচুন্তিক্তস্তবর উষ্ণকঃ।
কটুপাকরসো গ্রাহী বিষপিত্তককাশ্রজিৎ॥
(মাত্রা—২ মাবকৌ।)

গৰা অশ্বথ।

পর্যার।—নন্দীরুক, অশ্বখতেদ, প্ররোহী, গজপাদপ, স্থাদীরুক, ক্ষরতক্ষ, ক্ষীবী ও বনস্পতি, এই কয়েকটী গয়া অশ্বখের নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার হিন্দী নাম বেলিয়াপিপল ও তৈলঙ্গী নাম বটিচেট্টা।

গুল।—গন্ধা অশ্বথ—লঘু, মধুর-তিক্ত-ক্ষান্ন-কটুরস, উষ্ণবীর্ষ্য, কটুবিপাক . ও ধারক।

আময়িক প্রায়োগ।—ইহা বিষ, পিত্ত, কফ ও রক্তদোষ নাশক। মাত্রা—।• চারি আনা।

উতুম্বরঃ

উত্তররো জন্তুফলো য্জ্ঞাঙ্গো হেমতুগ্ধকঃ। উত্তররো হিমো রুক্ষো গুরুঃ পিত্তকফাব্রুজিৎ। মধুরস্তররো বর্ণ্যো ত্রণশোধনরোপণঃ॥

(यांबा--- २ यांबरकी ।)

যজ্ঞভুসুর।

পর্য্যায়।—উচ্ছর, কন্তকল, বজাঙ্গ ও্হেমছগ্ধক, এই কয়েকটা বজ্ডুমুরের সংস্কৃত নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে গুর্জারদেশে ও হিন্দুছানে গুলর, বহারাষ্ট্রে উম্বর, উৎকলে উত্তর, গুঞ্জরাটে উংবরো, কর্ণাটে আছি, তৈলদে বাড়চেটু, আসামে ডিমরু, ফারসীতে অংকীরে আদম, আরবীতে ক্রমীর বলে। ইংরাজী নাম Kegtree. ডাক্তারী নাম Glomerius fig tree. গ্লোমিরিরস্ ফিগ ট্র। ল্যাটিনে Ficus glomirata.

খণ ও আমরিক প্ররোগ।—যজ্জড়ুমুর—শীতবীর্য্য, রুক্ষ, গুরু, পিন্ত, কফ ও রক্তমৃষ্টিনাশক, মধুর-কষার-রস, বর্ণপ্রসাদক, ত্রণশোধক ও ত্রণরোপক। মাত্রা—। তারি আনা।

কাকোত্বম্বরিকা।

কাকোত্বস্বরিকা কল্পম লপূর্জঘনেষলা।
মলপূঃ স্তল্পকৃৎ তিক্তা শীতলা তুবরা জয়েৎ।
কফপিন্তব্রণশিত্র-কুষ্ঠপাণ্ড্র শাংকামলাঃ ॥
(মাত্রা—২ মাষকো।)

কাকডুসুর।

পর্য্যার।—কাকোত্রবিকা, ফল্গু, মলপু ও জঘনেফলা, এই করেকটা কাক-ভূমুরের নাম।

দেশভেদে নামভেদ। ইহাকে হিন্দুস্থানে তটমিলা, কঠুমর, মহারাষ্ট্রে বোথাড়া, কালাউম্বর, তৈলঙ্গে ব্রহ্মমেড়িচেট্র, কাকীবাড়চেট্র, গুজরাটে টেট্উম্বরো, কর্ণাটে কাঅভি, ফারসীতে অংজীরেদস্তী, আরবীতে তনবরি বলে। ইহার ডাজারী নাম Ficus Opposetifolia. ফিকান্ অপোজেটিফোলিয়া।

গুণ।—কাকড়মুর—স্তম্ভনকারক, তিক্তকষায়রদ ও শীতবীর্য্য।

আমরিক প্রয়োগ।—ইহা কফ, পিন্ত, ব্রণ, খিত্র, কুর্চ, পাঞ্চু, আর্শ: ও কামলা নাশক। মাত্রা—।• চারি আনা।

প্লকঃ।

প্লক্ষো জটী পর্করী চ পর্কটী চারুদর্শিনী ॥ প্লক্ষঃ কষায়ঃ শিশিরো ত্রণযোনিগদাপহঃ। দাহপিত্তকফাস্রত্বঃ শোথহা রক্তপিত্তহাৎ ॥ (মাত্রা—> মাবকঃ।)

পাকুড়।

পর্যায়।—প্লক্ষ, জানী, পর্করী, পর্কনী ও চারুদর্শিনী, এই কয়েকটী পাকুড়ের নাম। দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে পাকড়, পাধর ও পিলধন, তিললে গলরৰ জুব্বি, তামিলে পোরিশরাবি, মহারাষ্ট্রে পীম্পরীবৃক্ষ, শুব্দরাটে পীপর্ব্য, কর্ণাটে বস্থবি। ইহার ডাক্তারী নাম Wavedleaffigtree, ওরেডড-লিক্ফিগ্ট্রী। ল্যাটীন Ficus virance.

গুণ ও আমন্নিক প্ররোগ।—পাকুড়—ক্যাররস, শীতবীর্য্য এবং ইছা ব্রণ, বোনিরোগ, দাহ, পিত্ত, কফ, রক্তদোষ, শোথ ও রক্তপিত্তনাশক। মাত্রা—৵

ছই আনা।

শিরীষঃ।

শিরীষো ভণ্ডিলো ভণ্ডী ভণ্ডীরশ্চ কপীতনঃ। শুকপুষ্পঃ শুকতরুম তুপুষ্পঃ শুকপ্রিয়ঃ॥ শিরীষো মধুরোহমুফস্তিক্তশ্চ তুবরো লঘুঃ। দোবশোথবিদর্পদ্মঃ কাসত্রণবিষাপহঃ॥ *

(মাত্রা--একমাধক:)।

পর্য্যার।—শিরীষ, ভণ্ডিল, ভণ্ডী, ভণ্ডীর, কপীতন, শুকপুশা, শুকতক, মৃদ্ধ-পুশা ও শুকপ্রিয়, এই কয়েকটী শিরীষ বুক্ষের নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহা হিল্প্ছানে শিরীষ, সিরস্, বল্রীন ও কলসিন্, তৈলকে দিরসন, শিরীষ:মান্থ, মহারাষ্ট্রে শিরসী, গুজরাটে শরণডো, কর্ণাটে শিরস্থ, ফারসীতে দরণতে জকরিয়া, তুথ মে দরণতে জকরিয়া, আরবীতে হলতামূল অসজার নামে অভিহিত হয়। ইহার ডাক্তারী নাম Acaeia Lebbec. আাকেসিয়া লেবেক।

গুণ।—শিরীষ—মধুর-কষায়-তিক্তরস, ঈষত্ঞ ও লঘু।
আময়িক প্রয়োগ।—ইহা দোষত্রম, শোপ, বিসর্প, কাস, ত্রণ ও বিষনাশক।
মাত্রা —/• আনা।

ক্ষীরিবৃক্ষাঃ পঞ্চবক্তলঞ্চ। অত্যোধোচুদ্বরাশত্ব-পারীষপ্লক্ষপাদপাঃ। পক্ষৈতে ক্ষীরিণো বৃক্ষান্তেষাং তৃক্ পঞ্চবক্তলম্ ॥

শিরীব: কট্ক: শীতো বিববাতহর: পর:।
 পারাক্রফরকণভি-তপ দোবস্তা বিনাশন:। রা, নি।

ক্ষীরিবক্ষা হিমা বর্ণ্যা যোনিরোগত্রণাপহাঃ। क्काः क्याया (मामा विमर्शामयनाभनाः ॥ শোথপিত্তকফাস্রম্মাঃ স্বেক্সা ভগ্নান্তিযোজকাঃ। ত্বকপঞ্চকং হিমং গ্রাহি ত্রণশোধবিসর্পজিৎ ম তেষাং পত্ৰং হিমং গ্ৰাহি কফবাতাভ্ৰমুন্নযু। বিষ্টম্ভাগ্মানজিৎ তিক্তং ক্ষায়ং লঘু লেখনম্।

(কেচিৎ ত পারীবস্থানে শিরীবং, বেডসমপরে বদস্তীতি শেবঃ)।

সংজ্ঞা।—বট, যজ্ঞভুমুর, অশ্বর্থ, পারীষ (পলাশ পিপুল) ও পাকুড়—এই **शांठितिक कीतित्रक ध्वरः हेहासित वह्नमद्भ शक्षवद्भम वना शांग्र। शांतीयप्रस** কেহ শিরীষ, কেহ বা বেতগও বলিয়া থাকেন।

গুণ ও আমন্ত্রিক প্রায়োগ।—ক্ষীরিবৃক্ষ—শীতবীর্য্য, বর্ণপ্রসাদক, ক্লু, क्षांत्रवम, खन्नक्रक, ভश्चां खिमः योक्क এवः योनित्वांभ, वन, यामामान, विमर्भ, শোথ, পিত্ত, কফ ও রক্তদোষ নাশক।

ত্ত্বণ ও আমন্ত্রিক প্রব্নোগ।—পঞ্চবরুল—শীতবীর্য্য, ধারক এবং ব্রণ, শোথ ও বিসৰ্প নাশক।

খ্রণাদি।—ক্ষীরিবুক্ষের পত্ত—শীতবীর্য্য, ধারক, লঘু, তিক্ত-করার-রদ, লেথন এবং ইছা কফ, বায়ু, রক্তদোব, বিষ্টস্ত ও উদরাগ্যাননাশক।

भालः।

শালফ সৰ্জ্জকাৰ্শ্যাৰ-কৰ্ণিকাশক্ষসংবরঃ। অশ্ববর্ণ: ক্যায়: তাদ ত্রণস্বেদকফক্রিমীন। खश्चविक्यभिवाभिष्या-त्यानिकर्**श्र**मान् स्टब्र ॥

(माळा--- २ मायको ।)

भर्यााम ।--भाग, मर्ड्फ, कार्या, अधिकर्तिका ও শক্তमःवत्र, এই करत्रकृति भारतत्र পৰ্য্যাৰ।

দেশভেদে নামভেদ।—শানকে হিন্দীতে সাল, সথুয়া ও সাংখু, তৈলদে এপচেট্র, তামিলে কুলিলিয়ন্, শুক্রবাটে গল, মহারাষ্ট্রে লগুবালেচা বৃক্ষ, সাক্ররা, क्नीए त्रव्यवनामत्र, व्यानास्य नान, हेर्बाकीए Sal tree वरन। एाकाबी नाम Shoria Robusta. সেপবিশা কেপ্ৰাইণ

শুণ ও আমরিক প্রয়োগ।—শালবৃক্ষ—ক্যায়রস এবং ইহা এণ, ঘর্ণ্ম, কফ, জিমি, এয়, বিজ্ঞধি, বাধিষ্য, বোনিরোগ ও কর্ণরোগ নাশক। মাজা—। চারি আনা।

भाना उपः।

সর্জ্জকোংস্যোহজকর্ণ: স্থাচছালো মরিচপত্রক:। অজকর্ণ: কটুন্তিক্তঃ কষায়োফো ব্যপোহতি। কফপাণ্ডুশ্রুতিগদান্ মেহকুষ্ঠবিষত্রণান্। *

(মাত্রা--> মাবক: ı)

ঝাঁজিশাল।

পর্য্যায়।—সর্জ্জক, অজকর্ণ, শাল ও মরিচপত্রক, এই করেকটা একার্থবাচক

গুণ।—বাঁজি শাল—কটু-তিক্ত-ক্ষায়-রস ও উষ্ণবীর্য। আমরিক প্ররোগ।—ইহা ক্ফ, পাণ্ডু, কর্ণরোগ, প্রমেহ, কুর্ন্ন, বিষ ও ত্রণ-নাশক। মাত্রা—৵• আনা।

শাকরক্ষঃ

শাকঃ ক্রকচপত্রঃ স্থাৎ স্থিরসারো গৃহক্রমঃ। ধরপত্রঃ শ্রেষ্ঠকান্ঠঃ শরপত্রোহর্জুনোপমঃ ॥ শাকরক্ষঃ সরঃ স্বাচুদ হিপিত্রশ্রমাপহঃ। ক্ষায়ঃ কফহন্দ্রকো বল্যো জ্বহরো মতঃ ॥ বং

(অস্ত ত্বগ্ গ্রাহা, মাত্রা—২ মাবকৌ ।)

সেগুন গাছ।

পর্য্যার।—শাক, ক্রকচপত্র, স্থিরসার, গৃহজ্ঞম, খরপত্র, শ্রেষ্ঠকান্ঠ, শরপত্র ও অর্জুনোপম, এইগুলি সেণ্ডন গাছের নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে শাগোণ, সাগবন, উৎকলে সিঙ্গুক্ত, তামিলে টেক, বোম্বায়ে থক্ষপত্র, মহারাষ্ট্রে সোমে, সাগ, কণাটে নৈণ্ড, তৈলঙ্গে

সর্ভান্ত কটুতিজ্ঞাকো হিম: বিশ্বোহতিসারজিৎ।
 পিল্পাল্রনোবকুর্তম: কণুবিকোটবাতজিৎ। রা, নি।
 শাক্ত সারক: প্রোক্ত: পিল্পান্তমাগত: ।

টেকুচেট্র, গুজরাটে শাগ, ফারদীতে ফিলগ্রোদ্, আরবীতে ফিলজোশ্ উজমূলাপল বলে। ল্যাটিন Teoctona grands ডাক্তারী নাম Teak tree, টিক্ ট্রী।
গুণ ও আমন্নিক প্রয়োগ।—ইহা মধুর-ক্যার-রদ, সারক, রুক্ষ, বলকর এবং
জ্বর, লাহ, কফ, পিত্ত ও শ্রমনাশক। ছালের মাত্রা—। আনা।

শল্লকী।

শল্লকী গজভক্ষ্যা চ স্থবহা স্থরভী রসা।
মহেরুণা কুন্দুরুকী সল্লকী চ বহুস্রবা ॥
শল্লকী তুবরা শীতা পিত্তশ্লেমাতিসারজিৎ।
রক্তপিতত্ত্রণহরী পুষ্টিকৃৎ সমুদীরিতা ॥

(माळा--- > मायकः ।)

পর্য্যার।—শল্লকী, গজভক্ষ্যা, স্থবহা, স্থরভী, রসা, মহেরুপা, কুলুকুকী, শল্লকী ও বহুস্রবা, এই কয়েকটী একপর্য্যায়ক শক্ত্য।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে শালই, সলই, শলগ, তামিলে কুলে, মহারাষ্ট্রে শালই বৃক্ষ, গুজরাটে শালেডুং, ধুপেডো, কর্ণাটে তদীকু বলে। ডাক্তারী নাম Boswellia serrata. বসোএলিয়া সেরাটা।

গুণ।—শল্পকী—কধাররস, শীতবীর্য্য ও পৃষ্টিকারক।
আমরিক প্রয়োগ।—ইহা পিত্ত, কফ, অতিসার, রক্ত শন্ত ও ব্রণনাশক
মাত্রা—প্ আনা।

শিংশপা।

শিংশপা পিচ্ছিলা শ্যামা কৃষ্ণসারা চ সাগুরু:।
কপিলা সৈব মুনিভির্ভন্মগর্ভেতি কীর্ত্তিতা ॥
শিংশপা কটুকা তিব্তা কষায়া শোষহারিণী।
উষ্ণবার্য্যা হরেমেদ:-কুষ্ঠশ্বিত্রবমিক্রিমীন্।
বস্তিরুগ ব্রণদাহাত্র-বলাশান্ গর্ভপাতিনা ॥ *
(মাত্রা—> মারক:।)

শিংশপাত্তিভবং বর্গাং হিষং শোক্ষবিসর্পজিৎ।
 পিন্তলাহপ্রশন্ত্রনং ক্রাচকরং পরবৃ। রা, নি।

मिख ।

পর্যায়।—শিংশণা, পিচ্ছিলা, শ্রামা, রুঞ্চনারা, অগুরু, কপিনা ও ভত্মগর্ডা, এই কয়েকটী একপর্যায়ক শন্দ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে শীসম, শিশো ও শীসই, তৈলকে শিশুকর্ব, জিটুরেগু চেটু, তামিলে জান্তক্টুই, পংশকেদর, মহারাষ্ট্রে কালা-শিশবা, গুজরাটে শিশম্, কর্ণাটে করীপইবিড়, আর্বীতে সাসম বলে। ইংরাজীতে Black wood Sisoo tree. ডাক্তারী নাম Timber tree. টীয়ার টা

গুণ।—শিংশপা—কটু-তিক্ত-ক্ষায়-রস, উষ্ণবীর্য্য ও গর্ভপাতক।
আমন্থিক প্রয়োগ।—ইহা শোষ, মেদ:, বুঠ, খিত্র, বিমি, ক্রিমি, বস্তিবেদনা,
ব্রণ, দাহ, রক্তদোষ ও ক্ফনাশক। মাত্রা—৵• আনা।

ককুভঃ।

ককুভোহর্জ্ননামাখ্যো নদীসর্জ্জশ্চ কীর্ত্তিতঃ। ইন্দ্রদ্রুবীররক্ষশ্চ বীরশ্চ ধবলঃ স্মৃতঃ ॥ ককুভ: শীতলো হৃত্তঃ ক্ষতক্ষয়বিষাস্ত্রজ্ঞিৎ। মেদোমেহত্রণান্ হস্তি ভূবরঃ কফপিত্তহুৎ ॥

(माळा--- २ मायको ।)

পর্য্যায়।—ককুভ, নদীসর্জ্জ, ইন্দ্রজ্জ, বীরবৃক্ষ, বীর ও ধবল এবং অর্জ্জ্ন পর্য্যায়ক সমস্ত শব্দ অর্জ্জ্ন বৃক্ষের নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে কোহ, কৌহ, মহারাষ্ট্রে অর্জুন-সাঢ়ড়া ও সারঢোল, কর্ণাটে তাংরেমন্তি, গুজরাটে কড়ায়ো, তৈলঙ্গে মটিচেট্র, আসামে অর্জুন। ডাক্তারী নাম Farminalia Arjuna. ফার্ম্মেনেলিয়া অর্জুন।

গুণ।—অর্জুন—শীতবীর্ণ্য, হৃদ্য (হৃদয়-হিত) ও ক্যায়-রস।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা ক্ষত, ক্ষয়, বিষ, রক্তদোষ, মেদোদোষ, প্রমেছ, ব্রণ, কফ ও পিত্ত নাশক। মাত্রা—।• চারি আনা।

অসনঃ।

বীজকঃ পীতসারশ্চ পীতশালক ইত্যপি।

ali kili in wa ili aliki . Pranjalih ari wasifizio in manjaki inin i

বীজক: কুষ্ঠবীসর্প-শিত্রমেহগুদক্রিমীন্। হস্তি শ্লেমাস্রপিতক্ষ ঘচ্য: কেশ্যো রসায়নঃ ॥ *

(यांजा--- २ यांबरकी ।)

পিয়াশাল।

পর্য্যার।—বীক্সক, পীতসার, পীতশালক, বন্ধু কপুপা, প্রিরক, সর্জ্জক ও অসন, এই কয়েকটী একপর্যারক শব্দ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহা হিলুস্থানে আসন, বিজয়সার, বিজয়সারকাগোঁদ, মহারাষ্ট্রে বিবলা, বিবল্যাচা গোঁদ, গুজরাটে বীয়াং, কর্ণাটে কেপিয়হোনে, তৈললে মদ্দি, বোষায়ে অইন, ফারসীতে কমরকস্ নামে অভিহিত হয়। ইংরাজীতে Indian kino tree. ডাক্তারী নাম Pentaptera tomentosa. পেন্টাপ্টেয়া টোমেন্টোসা।

গুণ ও আমরিক প্ররোগ। — পিরাশাল—চর্গের হিতকারক, কেশের উপকারক এবং রসারন। ইহা কুষ্ঠ, বিদর্প, খিত্র, প্রমেহ, গুছ্ফিমি, কফ ও রক্তপিত্ত নাশক। মাজা—।• চারি আনা।

হিন্তালঃ।

হিস্তাল: স্থূলতালশ্চ পূগরোটো বৃহদ্দল:।
স্থিরপত্রো নিধালেখ্যঃ শিরাপত্রোহস্থিরাজিনুকঃ ॥
স্থিরোহমূশ্চ কফকুৎ পিত্তদাহমূৎ।
শ্রমতৃষ্ণাপহারী চ শিশিরো বাতদোবকুৎ ॥

श्खान (दंडान)।

পর্য্যায়।—হিস্তাল, স্থূলভাল, পূগরোট, বৃহদ্দল, স্থিরপত্র, বিধালেখ্য, শিরাপত্র ও অস্থিরাজ্যিক, এইগুলি হিস্তালের নামান্তর।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ও গুজরাটে হিস্তাল, মহারাষ্ট্রে কালাতাড়, তামিলে পনম, ফারসীতে তাল ও আরবীতে তার বলে। ইংরাজী নাম Palmyra Palm,

> জননঃ কটুরুক্ত ডিজো বাতার্ধিয়োবমুৎ। সারকো গলদোবছো রক্তমঞ্চনাশকঃ । বা, বি।

গুণ ও আমরিক প্ররোগ।—হিস্তাল—অন্ধ-মধুর রস, কফজনক, পিত্তনাশক, শৈত্যকর ও বাতপ্রকোপক। ইহা দারা দাহ, শ্রম ও ভৃষ্ণা নিবারিত হয়। (ইহার দক্ ও ব্যবসাদি প্রহণীর)।

थिपतः।

খদিরো রক্তসারশ্চ গারত্রী দস্তধাবন: ।
কণ্টকী বালপত্রশ্চ বহুশল্যশ্চ যক্তিয়: ॥
খদির: শীতলো দস্ত্য: কণ্ডুকাসারুচিপ্রণুং ।
ভিক্তঃ ক্যায়ো মেদোদ্ম: ক্রিমিমেহত্ত্বরগান্ ॥
খিত্রশোখামপিতাব্র-পাণ্ডুকুর্চকফাময়ান্ ।
বহ্নিমান্দামতীসারং প্রদর্শ্ব বিনাশয়েৎ ॥

(गाँखा--> भावकः ।)

थितत । थरम्रतः।

পর্য্যায়।—থদির, রক্তদার, গায়ত্রী, দস্তধাবন, কণ্টকী, বালপত্র, বন্তশল্য ও যক্তিয়, এই কম্বেকটী থদিরের পর্য্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দিতে মহারাষ্ট্রে ও উৎকলে থৈর, তৈলকে চঙ্গচেট্র, কর্ণাটে কেম্পিন থৈর, গুজরাটে থেরিয়ো, আসামে থয়ের বলে। ডাক্তারী নাম Acacia catechu. আ্যাকেসিরা ক্যাটেচু।

গুণ।—খদির—শীতবীর্ব্য, দত্তের হিতকারক ও তিব্ত-ক্ষায়-রুস।

আমরিক প্ররোগ।—ইহা কণ্ডু, কাস, অরুচি, মেদোদোৰ, ক্রিমি, প্রমেহ, জর, ব্রণ, খিত্র, শোথ, আমদোষ, পিন্ত, রক্তদোষ, পাণ্ডু, কুন্ঠ, কফরোগ, অগ্নিমান্দ্য, অতিসার ও প্রাদরনাশক। মাত্রা—৵৽ আনা।

শ্বেতথদিরঃ।

খদিরঃ খেতসারোহতঃ কদরঃ সোমবন্ধকঃ।
কদরো বিশদো বর্ণ্যো মুখরোগকফাব্রাক্তিং ॥ *
(মাত্রা—> মাবক:।)

বেডর থদিরভিজ্ঞ ক্যায় কট্রকক:।
 কণ্ডতিকুঠভূতয়: ক্ষরাতর্ণাগহ:। রা, নি।

পাপড়ি থয়ের।

পর্য্যার — থদির, শ্বেভসার, কদর ও সোমবক্ক, এই করেকটা পাপড়ি পরেরের নাম।

দেশভেদে নামভেদ। ইহাকে হিন্দুস্থানে সম্বেদ থৈর, পাপড়িয়া থৈর (কথা), মহারাষ্ট্রে পাংচরা থৈর, কর্ণাটে বিলিয়তত্তি, তৈলঙ্গে রবাস্থ তেলচংড়, গুজরাটে গোরড বলে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—পাপড়ি থয়ের—বিশদ, বর্ণপ্রসাদক এবং মুখ-রোগ, রক্তদোয ও কফনাশক। মাত্রা—৵ আনা।

ইরিনেদঃ।

ইরিমেদো বিট্খদিরঃ কালস্বন্ধোহরিমেদকঃ। ইরিমেদঃ কষায়োফো মুখদস্তগদাস্রজ্ঞিৎ। হস্তি কণ্ডূবিষশ্লেম-ক্রিমিকুন্ঠবিষত্রণান্॥

(माळा--- २ मायको ।)

গুয়ে বাব্লা।

পর্য্যায়। — ইরিমেদ, বিট্থদির, কালস্কন্ধ ও অরিমেদক, এইগুলি গুরে-বাব্লার নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দীতে হুগন্ধ থৈগ, গন্ধাব্ল, কর্ণাটে কর্ব্যবেলু, গুজরাটে ইরিমেদ, গন্ধিলো থের ও মহারাষ্ট্রে গন্ধিয়াহিংবর ও শেণ্যা থৈর বলে। ডাক্তারী নাম Mimosa. মাইমোলা। ইংরাজী নাম Spongetree,

গুণ ও আময়িক প্রিয়োগ।—ওরেবাব্লা—ক্ষার্বস, উক্তবীর্য্য এবং ইহা মুধরোগ, দম্ভরোগ, রক্তদোষ, কণ্ডু, বিষ, কফ, ক্রিমি, কুষ্ঠ ও বিষদ্ধকতনাশক। মাত্রা—। চারি আনা।

রোহিতকঃ।

রোহীতকো রোহিতকো রোহী দাড়িমপুষ্পক:।
রোহীতকঃ প্লীহঘাতী রুচ্চো রক্তপ্রসাদন: ॥

(माळा-- २ मार्ग्यक)।)

রোড়া, মহনা, কড়ার।

পর্যায়।—রোহীতক, রোহিতক, রোহী, দাড়িমপুষ্পক, এই করেকটা এক-পর্যায়ক শব্দ। দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দু হানে রোহেড়া, মহারাষ্ট্রে রক্তরোহিড়া, জরাটে রগত রোহিড়ো. কর্ণাটে বরড়ুমলু, মৃত্তলু, তৈলকী ভাষার মূলুমোহগচেট্ট বলে। ভাক্তারী নাম Andersonia Rohitaka. স্যাপ্তারসোনিয়া রোহিতক। ল্যাটিন নাম Tecoma andulata.

খণ ও আময়িক প্রয়োগ।—রোড়া—প্লীহনাশক, ক্রচিকারক এবং রক্ত-প্রসাদক। মাত্রা—।• চারি আনা।

वब् लः।

ববন্দঃ কিন্ধিরালঃ স্থাৎ কিন্ধিরাতঃ সপীতকঃ।
স এব কথিতস্তজ্জৈ ভেরাভা ষট্পদমোদিনী ॥
ববন্দঃ কফমুদ্ গ্রাহী কুষ্ঠক্রিমিবিষাপহঃ।
ববন্দা তু নির্য্যাসো গ্রাহী পিত্তানিলাপহঃ ॥
রক্তাতীসারপিত্তাত্র-মেহপ্রদরনাশনঃ।
ভগ্নসন্ধায়কঃ শীতঃ শোণিতক্রতিবারণঃ ॥

(गांजा--- २ गांवरकी ।)

বাব্লা।

পর্য্যার।—বব্দুল, কিন্ধিরাল, কিন্ধিরাত, সপীতক, আভা ও ষ্ট্পদমোদিনী, এই ক্ষেক্টী বাবলার পর্য্যায়।

দেশভেদ্ধে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে বব্ত, কীকর, বাব্তা, তৈলকে বলবংতুড়ু ও নম্বতুত্ম, বোষায়ে রোমকড়ি, মহারাষ্ট্রে বাভুল, কীকর, বাভলীচা গোঁদ,
উৎকলে গুইডা, দাক্ষিণাত্যে কলিকিকর, গুজরাটে বাবল, কর্ণাটে পুলই,
ফারলীতে মুগিলাং গোন, আরবীতে আমুগিলাং দিমগ বলে। ডাক্তারী নাম
Acacia arabica. অ্যাকেদিয়া অ্যারেবিকা। ল্যাটিন নাম Acacia
gummi.

্**ডণ ও আমরিক প্রয়োগ।**—বাব্লা—ধারক। ইহা কফ, কুঠ, ক্রিমি ও বিষনাশক। মাত্রা—।• চারি আনা।

বাব্লার আটার গুণ ও আমরিক প্রারোগ।—ইহা মলসংগ্রাহক, পিত ও বার্নাশক, শীতবীর্য ও শীর্ষায়ক এবং রক্তাতীসার, রক্তপিত, মেহ, প্রদর ও রক্তবাব নিবারক।

অরিষ্টকঃ।

শরিষ্টকন্ত মাঙ্গল্যঃ কৃষ্ণবর্ণোহর্থসাধনঃ।
রক্তবীক্ষঃ পীতফেনঃ ফেনিলো গর্জপাতনঃ ॥
অরিষ্টঃ কটুকঃ পাকে তীক্ষণেচাষ্ণদ্য লেখনঃ।
গর্ভপাতকরঃ প্রোক্তো লবুঃ সিশ্বন্তিদোবহা।
গ্রহপীড়াদাহশূল-নাশনশ্চ প্রকীর্ত্তিতঃ॥

(মাত্রা—৬ রক্তিকা:।)

রীটা।

পর্য্যায়।—অরিষ্টক, মাঙ্গল্য, কুঞ্চবর্ণ, অর্থদাধন, রক্তবীব্দ, পীতফেন, ফেনিল ও গর্ভপাতন, এই গুলি রীটার সংস্কৃত নাম।

দেশভেদে নামভেদ।— ইহাকে হিন্দুস্থানে রীঠা, মহারাষ্ট্রে রিঠা, শুজরাটে অরিঠা, তৈলঙ্গে কুকুড়, ফারসীতে ফিংদকহিংদী, আরবীতে বৃংদক বলে। ইংরাজীতে Soap berri, soapnut.

গুণ ও আমরিক প্ররোগ।—অরিষ্টক (রীটা)—কটুবিপাক, তীক্ষ, উষ্ণবীর্য্য, লেখন, গর্ভপাতক, লঘু, স্লিগ্ধ এবং ত্রিদোধ, গ্রহন্ত্রনিত পীড়া, দাহ ও শ্লনাশক। মাত্রা—/ ও এক আনা।

পুত্রজীবো গর্ভকরো যষ্টিপুম্পোহর্থসাধক: ।
পুত্রজীবো গুরুর্ স্থাে গর্ভদঃ শ্লেমবাতহাৎ ।
স্ফৌমুত্রমলো রুক্ষো হিমঃ স্থাত্বঃ পটুঃ কটুঃ ॥
(মাত্রা—> মাযক: ।)

বিশ্বাপুতা।

পর্য্যায়। স্থাত্রজীব, গর্ভকর, যষ্টিপুষ্প ও অর্থসাধক, এই করেকটী জিয়াপুতার সংস্কৃত নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দীতে পিতোঁজিয়া, জিয়াপতি, হিনা-জীয়া, মহারাষ্ট্রে জিবন্ পুত্র, পুত্রজীবক বৃক্ষ, তৈশকে শীশ, কুঁব্রজুবি, কর্ণাটে

भूजकीदर्श हिस्स वृद्याः स्नम्पर्मा शर्ञकीयमः ।
 कम्प्राः शिक्षमञ्जा पार्क्ष्णविदायणः ॥ त्रां, नि

e গুলরাটে পুরুজীব এবং বোধায়ে জীবনপুতর। ডাক্রারী নাম Nagera putranjiva. নাগেরা পুরুজীব।

ত্ত্বপ ও আময়িক প্রয়োগ।—জিয়াপুতা—শুক্ত, শুক্তবর্ত্তক, গর্ভপ্রা, কলয়, বাতনাশক, মণমূত্ত-নিংশারক, কৃষ্ণ ও শীতবীর্ব্য; ইহা মধুর-গরণ-কটু-রদ। মাত্রা—অর্ক্ত আনা।

रेञ्च्पः।

ইঙ্গুদোহঙ্গারবৃক্ষশ্চ তিক্তকন্তাপসক্রমঃ। ইঙ্গুদঃ কুষ্ঠভূতাদি-গ্রহত্রণবিধক্রিমীন্। হস্ত্যক্ষঃ শ্বিত্রশূলন্নন্তিক্রকঃ কটুপাকবান্।

(याखा-- २ मावटको ।)

रेत्रुमी।

পর্য্যায়।—ইসুদ, অঙ্গারবৃক্ষ, তিক্তক ও তাপসক্রম, এই করেকটা একপর্য্যায়ক

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুয়ানে হিংগোট, গোগৌ, মহারাষ্ট্রে হিংগণবেট, গুজরাটে ইংগোরিয়া, তৈলকে গরা, আরবীতে হিলেগজে। ইংরাজী নাম Delil,

ঙ্গ।—ইঙ্গুদী—কুষ্ঠ, ভূতাদিগ্রহদোষ, এণ, বিষ, ক্রিমি, ম্বিত্র ও শ্রনাশক। ইহা উঞ্চবীর্যা, তিক্তরদ এবং কটুবিপাক। মাত্রা—।• চারি আনা।

জिश्रिनी।

জিনিনী ঝিন্দিনী ঝিন্দা স্থনির্য্যাসা প্রমোদিনী। জিনিনা মধুরা সোফা কষায়া ত্রণশোধিনা ॥ কটুকা ত্রশহ্মোগ-বাতাতীসারহৃৎ পটুঃ। তুমালশালবদ্বেতা দাহবিস্ফোটহৃৎ পুনঃ ॥

(याजा- > यावकः ।)

জিলিনী (শাল্পনাজাতীয় বৃক্ষভেদ।)

পর্ব্যার।—जिनिनो, शि.केनो, तिनो, স্থনির্ব্যাসা ও প্রমোদিনী, এই করেকটা উহার নাম। দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিল্ম্স্থানে জিলিনী, মহারাষ্ট্রে মোক, মোই, গুজরাটে মবেডী, কর্ণাটে মরম্ ও ওরীথ। ইংরাজী নাম Odina wodier.

গুণ।—জিন্সিনী—মধুর-ক্ষায়-কটু-লবণ-রস, উষ্ণবীধ্য ও ব্রণশোধক।
আমরিক প্রয়োগ।—ইহা ব্রণ, হাদ্রোগ, বারু ও অতীসার নাশক।
জিঙ্গিনী তমাল ও শালের ক্যায় গুণ বিশিষ্ট এবং দাহ ও বিস্ফোটনাশক।
মাত্রা—০/০ তুই আনা।

ভূণী।

তৃণী তুন্নক আপীনস্তৃণিকঃ কচ্ছপস্তথা।
কুঠেরকঃ কান্তলকো নন্দিরক্ষশ্চ নন্দকঃ ।
তৃণী ক্রক্তঃ কটুঃ পাকে কষায়ো মধুরো লঘুঃ।
তিক্তো গ্রাহী হিমো রুয়ো ব্রণকুষ্ঠাশ্রপিত্রিকং॥

(মাত্রা--- ২ মার্যকো।)

পর্য্যায়।—তূণী, তুরক, আপীন, তূপিক, কচ্ছপ, কুঠেরক, কাস্তলক, নন্দিবৃক্ষ ও নন্দক, এই কয়েকটী তুঁদগাছের পর্য্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দীতে তুণী, তূন্ ও মহানিম্, উৎকলে মহালিছু এবং পঞ্জাবে দ্রাবী। ডাক্তারী নাম Cedrela Toon, কেট্রিল তুণ।

গুণ।—তু[°]দর্ক্ষ—রক্তবর্ণ, কটুবিপাক, ক্যায়-মধুর-তিক্তরস, লগু, ধারক, শীতবীর্য্য ও শুক্রবর্দ্ধক।

আমন্ত্রিক প্রয়োগ।—ইহা ব্রণ, কুষ্ঠ ও রক্তপিত্তনাশক। মাত্রা—। তথানা।

١

ভূজ্জপত্রঃ শ্বৃতো ভূজ্জ**শ্চ**শ্মী বহুলবন্ধলঃ। ভূজ্জো ভূতগ্রহশ্লেম-কর্ণক্রকৃপিত্তরক্তব্রিৎ। ক্যায়ো রাক্ষসত্মশ্চ.মেদোবিষহরঃ পরঃ । (মাজা—> মাষকঃ।)

ভূৰ্জপত্ত।

পর্য্যাत्र। - ভূজ্জপত্ত, ভূজ্জ, চর্মী ও বহুলবন্ধল, এই কয়েকটী ভূজ্জপত্তের নাম

দেশজ্ঞেদ নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ভোজপত্র, মহারাষ্ট্রে ভূর্জ্জপত্র, গুল্পরাটে ভোজপত্র, কর্ণাটে ভূর্জ্জপত্র, হিমালরের সমীপবর্ত্তি স্থানে কটক, বোম্বারে ভূর্জ্জপত্র ও আসামে ভূজপত্র বলে। ডাক্তারী নাম The birch বি বার্চ। ইংরাজীতে Jocqlue montii. ন্যাটিনে Betula bojaputra বলে। গুণ ও আমন্ত্রিক প্রয়োগ।—ভূর্জ্জপত্র—ক্ষান্ত্র-রুদ; ইহা ভূতগ্রহ, কফ, কর্ণ-

গুণ ও আমায়ক প্রয়োগ।—ভূজ্জপত্তি—ক্ষায়-রদ, হহা ভূতগ্রহ, কফ, ব রোগ, রক্তপিত্ত, রাক্ষ্স, মেদোদোষ ও বিষনাশক। মাত্রা —৴০ আনা।

পলাশঃ।

পলাশঃ কিংশুকঃ পর্ণো যজ্জিয়ো রক্তপুষ্পকঃ।
কারশ্রেষ্ঠো বাতপোশো ক্রন্ধক্রঃ সমিদ্বরঃ ॥
পলাশো দীপনো রুষাঃ সরোফো ব্রণগুল্মজিং!
কষায়ঃ কটুকস্তিক্রঃ সিম্বো গুদজরোগজিং ॥
ভগ্নসন্ধানকৃদ্ দোষ-গ্রহণ্যশংক্রিমীন্ হরেং।
তৎপুষ্পাং স্বাত্ন পাকে তু কটু তিক্রং ক্যায়কম্ ॥
বাতলং ক্ফপিত্তান্ত্র-কুচ্ছুজিদ্ গ্রাহি শীতলম্।
তৃড়দোহশমকং বাত-রক্তকুষ্ঠহরং পরম্॥
ফলং লঘ্ষ্ণং মেহার্শঃ-ক্রিমিবাতক্রাপহম্।
বিপাকে কটুকং রুক্ষং কুষ্ঠগুল্মোদরপ্রণুৎ ॥

(गांबा-- २ गांवको ।)

পর্য্যায়।—পলাশ, কিংগুর, পর্ণ, যজ্জির, রক্তপুষ্পক, কারভ্রের, বীউলীব বন্দর্ক ও সমিশ্বর, এই করেকটা একপর্য্যায়ক শব্দ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ধারা, কেন্থ্য, ঢাক, মহারাষ্ট্রে পলস, কর্ণাটে মুক্তলু, তৈলঙ্গে মোটুগ, মাতৃকাচেট্রু, উৎকলে পরাশু, বোমারে থাকরো, আসামে পলাশ, গুজরাটে থাথরো এবং তামিলে পরশন্ বলে। ইংরাজীতে Downy branch butea. ল্যাটিন নাম Butea frondoza. ভাক্তারী নাম Butia Gum. বৃটিয়া গাম।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—পলাশ—অগ্নিদীপক, গুক্রবর্দ্ধক, দারক, উষ্ণবীর্য্য, ব্রণনাশক, গুল্মন্ন, ক্যায়-কটু-ভিক্ত-রদ, স্নিগ্ধ, গুগুজাত রোগনাশক, ভ্রমন্দানকারক এবং ইহা বাতাদিদোষ, প্রহণী, অর্শ: ও ক্রিমিনাশক। পুলোর গুণাদি।—প্রানপুল—স্বাহ-ডিক্ত-ক্ষাররস, পাকে কটু, প্রার্বর্দ্ধক, ধারক ও শীতবীধ্য এবং ইহা কফ, রক্তপিত্ত, মৃত্রক্সছু, পিপাসা, দাহ, বাতরক্ত ও কুষ্ঠনাশক।

ফলের গুণাদি।—পলাশফল—লঘু, উষ্ণবীর্ধ্য, কটুবিপাক, রুক্ষ এবং ইছা প্রমেহ, অর্শ:, ক্রিমি, বারু, কফ, কুষ্ঠ, গুলা ও উদররোগ নাশক। মাত্রা—।• চারি আনা।

भागालिः।

শাল্মলিপ্ত ভবেশ্যোচা পিচ্ছিশা পূরণীতি চ।
রক্তপুষ্পা দ্বিরায়ুশ্চ কণ্টকাঢ্যা চ তূলিনী ।
শাল্মলী শীতলা স্বাধী রসে পাকে রসায়নী।
শ্লেম্বলা পিত্তবাভাত্র-হারিণী রক্তপিত্তজিং ।
(মাত্রা—২ মাধকোঁ।)

শিমুল।

পর্য্যায়।—শীঅলি, মোচা, পিচ্ছিলা, পূরণী, রক্তপুষ্পা, স্থিরায়ুং, কন্টকাঢ্যা ও কুলিনা, এই করেকটী শিমুলের নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুছানে শেষল ও সেমল, উৎকলে বোনরো, তামিলে পুলা, মহারাষ্ট্রে সাম্বরি, তৈলঙ্গে রুগচেটু, কর্ণাটে ধবলবদমর, গুজরাটে শেমলো, আসামে শিম'লুগছ বলে। ভাক্তারী নাম Bombax malabarica, বোষাক্স মলবারিকা।

গুণ।—শিমূল—শীতবীর্ষ্য, মধুররস, মধুরবিপাক, রসায়ন ও কফকারক।
আময়িক প্রয়োগ।—ইহা পিত্ত, বাতরক্ত ও রক্তপিত্তনাশক। মাত্রা—।॰
চারি আনা।

মোচরসঃ।

নির্য্যাসঃ শাল্মলেঃ পিচ্ছো শাল্মলীবেফকোহপি চ। মোটাস্রাবো মোচরসো মোচনির্য্যাস ইত্যপি ম মোচাস্রাবো হিমো গ্রাহী সিম্মো রুষ্যঃ কষায়কঃ। প্রবাহিকাতিসারাম-কফপিন্তাস্রদাহমুৎ ম

(मार्जा---२ मान्टको ।)

মোচরস। (শিমুলের আটা।)

পরিচর। - শালালির নির্ব্যাসকে মোচরস বলে।

পর্য্যায়।—পিচ্ছ, শান্মলীবেষ্টক, মোচাম্রাব, মোচরস ও মোচনির্য্যাস, এই করেকটী মোচরসের পর্য্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে মোচরস, সেমরকা, গোদ, মহারাষ্ট্রে সাম্বরী চা ডাক, গুজরাটে সেমলানো গুন্দ এবং অক্তরে মোচরস বলে।

গুণ।—মোচরস—শীতবীর্য্য, ধারক, স্নিশ্ব, গুক্রবর্দ্ধক ও ক্যায়রস।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা প্রবাহিকা, অতিসার, আমদোষ, কফ, পিত্ত, রক্তত্বষ্টি ও দাহ নাশক। মাত্রা—।• চারি জানা।

কূটশাল্মালিঃ।

কুৎসিতঃ শাল্মলিঃ প্রোক্তো রেচনঃ কৃটশান্মলিঃ। কূটশাল্মলিকস্তিক্তঃ কটুকঃ কফবাতমুৎ॥ ভেছ্যক্ষঃ প্লীহজঠর-যকুদ্গুল্মবিষাপহঃ। ভূতানাহবিবন্ধাত্র-মেদঃশূলকফাপহঃ॥

(माळा-- > मारकः।)

রক্ত রোহিতক।

পর্য্যার।—কুংসিত শাত্মলিকে রেচন ও কৃটশাত্মলি বলে। গুণ।—কৃটশাত্মলি—তিক্ত-কটু-রস, ভেদক ও উষ্ণবীর্যা।

আময়িক প্রয়োগ —ইহা বাতশ্লেমদোষ, প্লীহা, উদর, যক্তং, গুল্ম, বিষ, ভূতগ্রহ, আনাহ, বিবন্ধ, রক্তদোষ, মেদঃ, শূল ও কফনাশক। মাত্রা—৵৽ আনা।

धवः।

ধবো ঘটো নন্দিতরুঃ স্থিরো গৌরো ধুরন্ধর:। ধবঃ শীতঃ প্রমেহার্শঃ-পাণ্ডুপিত্তকফাপহ:। মধুরস্তবরস্তক্ত ফলঞ্চ মধুরং মনাক্॥

(बाढा--> गावकः।)

ধাওয়া।

পর্য্যায়।—ধব, ঘট, নলিতকু, স্থির, গৌর ও ধুরন্ধর, এই করেকটা ধবর্ক্ষের

নিহত্তি গুলাবাতাত্র-ক্রিমীংশ্চোফোহগ্নিদীপনঃ।
ক্ষায়ো মধুরস্তিক্তঃ কটুকো রুক্ষকো লঘুঃ॥ #
(মাঞ্জা—২ মাষকৌ।)

বৰুণ গাছ।

ি পর্য্যায়।—বরুণ, বরাণ, সেতু, ডিক্তশাক ও অগ্নিদীপন এই করেকটা এক-পর্ব্যায়ক শব্দ।

দেশভেদে নামভেদ।—হিন্দুখানে বিলি, বরনা, মহারাষ্ট্রে বায়বরণা, ভাটবরণা, কর্ণাটে মদবসলে, ভৈলকে উরুমটি, জাজিচেট্র, ও উলিমিরিচেট্র, বোম্বারে বায়বরণা, ভামিলে মরণিক্রম্, আসামে বরুণগছ্ ও গুজরাটে বরণো বলে। ডাক্তারী নাম Crateava religiosa. ক্র্যাটেভা রিলিজিওসা। ল্যাটিন নাম Crateava Roxburghie.

শুণ।—বরুণ—পিত্তবর্দ্ধক, ভেদক, উষ্ণবীর্ব্য, অগ্নিদীপক, ক্ষায়-মধুর-ভিজ্ঞ-কট্ট-রস, রুক্ষ ও লঘু।

আমরিক প্রয়োগ — ইহা কফ, মৃত্রক্ষ্ণ্র, অশ্মরী, বারু, গুল্ম, বাতরক্ত ও
ক্রিমি নাশক। মাত্রা—। চারি আনা।

কটভী।

কটভী স্বাদুপুষ্পাশ্চ মধুরেণুঃ কটস্তরঃ।
কটভী তু প্রমেহার্শো-নাড়ীত্রণবিষক্রিমীন্।
হস্ত্যকা কফকুষ্ঠন্নী কটুরুক্ষা চ কীর্ত্তিতা।
তৎফলং তদ্গুণং জ্যেয়ং বিশেষাৎ কফশুক্রহাৎ। শ

(মাত্রা---> মাবক: _!)

পর্যায়।—কটভী, স্বাচপ্রপা, মধুরেণু ও কটন্তর, এই কয়েকটী কাঁটাশিরীষের পর্যায়।

দেশতেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে করহী, হরিমল, মহারাট্টে বাকুংভা, ভজরাটে বাপুলা, বর্ণাটে বেল্লাল বলে। ইংরাজীতে Carey's tree. ল্যাটিনে Carey a arborea.

ৰরণ: কট্রকল্চ র**জগোৰ্ডর: পর:।** শীতবাতহর: লিকো দীপো বিজ্ঞিবাত**নিৎ। রা,** নি। † ক^{ানী} েং কট্যণা গুল্পবিগ্রানপুস্বোর্ছা। বাতক্ষান্ধিরজাং শমনা বেডা চাত্ত গুণ্মুজা। রা, নি। গুণ ও আমন্ত্রিক প্রয়োগ।—কাঁটাশিরীয়—উষ্ণবীর্যা, কটুরদ এবং কক। ইহা প্রমেহ, অর্শ:, নাড়ীব্রণ, বিষ, ক্রিমি, কফ ও কুষ্ঠনাশক। কটভীর ফলও উক্তরূপ গুণবুক্ত, বিশেষতঃ কফ ও গুক্রনাশক। মাত্রা—৵৽ আনা।

জলশিরীষিকা।

मित्रीयिका िर्णिभिका छुर्ववलाञ्च्मित्रीयिका । जिल्लायविषक्षेक्षाल्धः-एत्री वात्रिमित्रीयिका ॥

(याळा-- > यावकः।

পরিচয়।—জনশিরীষের পত্র, শিরীষপত্তের স্থায়, ইহা জলে জন্ম।
পর্ব্যায়।—শিরীষিকা, টিন্টিনিকা, তুর্বলা, অন্থূশিরীষিকা, এইগুলি ইহার
নামান্তর।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে জলসিরস, চাটো ও মহারাষ্ট্রে জলশিরসী বলে।

ঙ্গ ও আমন্ত্ৰিক প্ৰয়োগ।—জলশিরীষিকা—তিদোষ, বিষ, কুষ্ঠ ও অর্শো-বিনাশক। মাঞা—৵০ ছই আনা।

শমী।

শমী শক্ত ফুলা তুঙ্গা কেশহন্ত্রী শিবাফলা।
মঙ্গল্যা চ তথা লক্ষ্মীঃ শমীরঃ সাল্লিকা স্মৃতা ॥
শমী তিক্তা কটুঃ শীতা কষায়া রেচনী লম্মুঃ।
কফকাসভ্রমখাস-কুষ্ঠার্শঃক্রিমিজিং স্মৃতঃ ॥ *

(माळा-- २ मारुको ।)

শ ঁইগাছ।

পর্যায়।—শমী, শক্ত্রুফলা, তুঙ্গা, কেশহন্ত্রী, শিবাফলা, মঙ্গল্যা ও লন্ত্রী, এই ক্ষেকট শমীর পর্যায়। ক্রুদেমীকে শমীর বলে।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দীতে ছোঁকর, সমী, সফেদকীকর, মহারাষ্ট্রে থোরশমী ও লঘুশমী, কর্ণাটে বনি ও কাবলি, উৎকলে শুমি, শুজুরাটে

শ্রী কলা কবারা চ রক্ত শিন্তাতি সার্থিৎ।
 তৎক্তরে গুরু বাহু ককেবিং নগকেল্ছের রা, নি।

থিজড়ো, তৈলকে শনীচেটু। ইংরাজীতে Spung tree. ডাক্তারী নাম l'rosঞ্চ pis spicigera. প্রোসোপিস্ স্পিসিজেরা।

গুণ।—শাইগাছ—তিক্ত-কটু-ক্ষার-রস, শীতবীর্য্য, রেচক ও লঘু।
আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কফ, কাস, ভ্রম, খাস, কুঠ, অর্শঃ ও ক্রিমিনাশক।
মাত্রা—।• চারি আনা।

সপ্তপর্ণঃ।

সপ্তপর্ণো বিশালয়ক্ শারদো বিষমচ্ছদঃ
সপ্তপর্ণো ত্রণশ্লেম-বাতকুষ্ঠাব্রজন্তবিদ্ধ ।
দীপনঃ শাসগুলালঃ স্লিগোঞ্জবরঃ সরঃ ॥

(गांजा--(बो गांयरको ।)

ছাতিম।

পর্য্যায়।—সপ্তপর্ণ, বিশালম্বক্, শারদ ও বিষমচ্ছদ, এই করেকটী ছাতিমের নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুখানে ছাতিয়ান, সতোনা, ছতিবন, কর্ণাটে এলেলেগ, মহারাষ্ট্রে সাতবলা, সাখিণ, তৈলঙ্গে এড়াকুল ও অরিটাকু, বোম্বায়ে ছাতবিণ্ ও গুজরাটে সপ্তপর্ণ বলে। ডাক্তারী নাম Echites scholaris. একাইটিন স্থলারিদ।

গুণ ও আমরিক প্রয়োগ।—ছাতিম—অগ্নিপ্রদীপক, নিগ্ধ, উষ্ণবীর্ঘ্য, ক্ষার্থ-রস ও সারক এবং ত্রণ, কফ, বারু, কুষ্ঠ, রক্তদোষ, ক্রিমি, খাস ও ওল্পনাশক। মাজা—। চারি আনা।

তিনিশঃ

তিনিশঃ স্থান্দনো নেমী রথক্রবঞ্জুলস্তথা। তিনিশঃ শ্লেক্ষপিত্তাব্দ্র-মেদঃকুষ্ঠপ্রমেহজিৎ। তুবরঃ শ্বিত্রদাহক্নে ত্রণপাণ্ডুক্রিমিপ্রণুৎ॥

(মাত্রা---> মাবক: ।)

कांक्ष्णशह।

পর্য্যায়।—তিনিশ, শুন্দন, নেমী, রথক্র ও বঙ্গুল, এই করেকটী জারুলের পর্যায়। নেশভেনে নামভেন।—ইহাকে মহারাষ্ট্রে তিবস, কর্ণাটে শুন্দন, হিন্দীতে তিরিচ্ছ, গুজরাটে হর্ম্মো ও মিণোহর্ম্মো বলে। ডাব্রুারী নাম Dalberg ia oujeineisis. ডালবার্নিয়া উদ্লেনিসিস।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—তিনিশ—ক্ষায়-রস এবং ইহা কন্ধ, পিত্ত, রক্তদোষ, মেদঃ, কুন্ঠ, প্রমেহ, বিত্ত, দাহ, এণ, পাণ্ডু ও ক্রিমিনাশক। মাজা—প্রুক্ত আনা।

ভূমীসহ:।

ভূমীসহো দারদারুর্বরদারুঃ খরচ্ছদঃ। ভূমীসহস্ত শিশিরো রক্তপিতপ্রসাদনঃ॥

(माळा- लो मांवरको ।)

পর্য্যায়।—ভূমীসহ, দারদাক্ষ, বরদাক্ষাও থরচ্ছদ, এই কয়েকটী ভূমীসহের নামান্তর।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার হিন্দী নাম ভূরংসহ।
গুণ ও আমন্বিক প্রয়োগ।—ভূমীসহ—শীতবীর্য্য এবং রক্তপিত্তপ্রসাদক।
মাত্রা—৵

আনা।

তি বটাদিব:।

অথাত্রাদিফলবর্গঃ।

-(*)-

আয়ঃ।

আত্র*চুতো রসালোহসে সহকারোহতিসেরিভ:।
কামাসো মধুদূত*চ মাকন্দঃ পিকবল্লভ: ॥
আত্রপুশ্পমতীসার-কফপিতপ্রমেহণুৎ।
অসগ্তুপ্তিরং শীতং রুচিত্বদ্ গ্রাহি বাতলম ॥

আত্রং বালং ক্যায়ায়ং রুচ্যং মারুতপিতক্ত। তরুণস্ত তদতামং রুক্ষং দোষত্রয়াস্রকৃৎ ম আম্রমামং ওচা হীনমাতপেহতিবিশোষিত্র । অম্লং স্বাতু কৰায়ং স্থান্তেদনং কফবা হজিৎ 🛭 পরুন্ত মধুরং বৃষ্তাং সিশ্বং বলস্থাপ্রদম্। গুরু বাতহরং হৃত্যং বর্ণ্যং শীতমপিতলম্। কষায়ামুরসং বহ্লি-শ্লেম্বশুক্রবিবর্দ্ধনম্॥ তদেব বৃক্ষসম্পক্ষং গুরু বাতহরং পরম্। মধুরায়রসং কিঞ্চিন্তবেৎ পিত্রপ্রকোপণম্ ॥ আম্রং কৃত্রিমপরুঞ্চ তম্ভবেৎ পিত্তনাশনম্। রসস্থায়স্থ হীনস্বান্মাধুর্য্যাচ্চ বিশেষতঃ ॥ উষিতং তৎ পরং রুচ্যং বল্যং বীর্যাকরং লযু। শীতলং শীঘ্রপাকি স্থাদ্বাতপিতহরং সরম ম তদ্রসো গালিতো বল্যো গুরুব তিহরঃ সরঃ। অহুত্তপূর্বোহতীব বুংহণঃ কফবর্দ্ধনঃ ॥ তক্ত খণ্ডং গুরু পরং রোচনং চিরপাকি চ। মধুরং বৃংহণং বল্যং শীতলং বাতনাশনম্ । বৃষ্যং বর্ণকরং স্বাত্ন ত্রুপ্ধাম্রং গুরু শীতলম্। বাতপিতহরং রুচ্যং বুংহণং বলবর্দ্ধনম্ 🖟 मन्नानलकः विषमञ्ज्ञक त्रकामग्रः वक्षश्रमानत्रकः। আফ্রাভিযোগো নয়নাময়ং বা করোতি তম্মাদতি তানি নাছাৎ।

এতদমাত্রবিষয়ং মধুরাত্রপরং ন তু।
মধুরক্ত পরং নেত্র-(হতথাতা গুণা যতঃ ॥
শুঠান্তসোহমুপানং ক্তাদাত্রাণামতিভক্ষণে।
জীরকং বা প্রযোক্তব্যং সহ সৌবর্চচলেন চ॥

আম।

পর্যার।—আন্র, চূত, রদাল, কামান্ধ, মধুদ্ত, মাকন্দ ও পিকবন্ধভ, এই ক্ষেক্টী আন্ত্রের পর্যায়। অতিদৌরভ আন্তের নাম সহকার।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে আম, মহারাষ্ট্রে আমাফল, কণীটে মাবিন ফল, তৈলকে মাবিড়ি, গুজরাটে আংবো, আসামে আঁম, ফারসীতে আমা ও আরবীতে অম্বন্ধ বলে। ল্যাটীনে Mangifera Indica. ডাকারী নাম Mango tree. ম্যানোট্রা।

মুকুলের গুণ ও আমরিক প্ররোগ।—আম্রপুল (বোল)—অতীদার, কক, পিন্ত, প্রমেহ ও রক্তদোধ নাশক, শীতবীর্যা, ফচিকারক, ধারক এবং বার্বর্জক। আম্রের অবস্থাভেদে গুণভেদ।—কচি আম—ক্ষার-অম্ব-রদ, ফচিকারক এবং বার্ ও পিত্তবর্জক। তরুণ আম্র অর্থাৎ কাঁচা আম—অত্যন্ত অমরদ, ফক্ষ, বিদোবজনক ও রক্তদ্ধক। কাঁচা আমের ছাল ফেলিয়া কাটিয়া রে দ্রে গুদ্ধকরিলে তাছাকে আম্রপেশী (আমচুর) বলে। আমচুর—অম্ব-মধুর-ক্ষার-রদ, ভেদক এবং কফ ও বার্নাশক। পাকা আম—মধুররদ, গুক্রবর্জক, স্বিগ্ন, বলকর, স্থপ্রদান, গুক্রবর্জক। ইহা পিত্তকর নহে।

গাছপাকা আম—মধুরামরস, গুরুপাক, বায়্নাশক, কিঞ্চিৎ পিন্তকর। ক্রতিম পক আম্র—অমরস-বিহান ও মধুররস বলিয়া উহা পিন্তনাশক। পর্যাবিত্ত আম অর্থাং পক আম বাসি হইলে তাহা অতি ক্রচিকারক, বলপ্রদ, বীর্যাবর্দ্ধক, লঘু, শীতবীর্য্য, শীঘ্রপাকী, বাতপিন্তনাশক ও সারক হইয়া থাকে। পক আত্রের গালিত রস—বলকারক, গুরুপাক, বায়্নাশক, সারক, অহ্নস্তু, তৃপ্তিজনক, অত্যন্ত পৃষ্টিকারক এবং কফবর্দ্ধক। আম থণ্ড থণ্ড করিয়া লইলে তাহা গুরু, ক্রচিকারক, চিরপাকী (অর্থাৎ বিলম্বে পরিপাক হয়), মধুররস, শরীরের উপচরকারক, বলকর, শীতবীর্য্য ও বায়্নাশক হয়।

ছগ্ধয়ক্ত আত্রের গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ছগ্ধসংৰ্ক্ত আত্র—শুক্তবর্দ্ধক, বর্ণপ্রসাদক, মধুররস, গুরু, শীত্বীধ্য, বার্পিত্তনাশক, রুচিকারক, পৃষ্টিকারক এবং বলবর্দ্ধক।

অধিক আত্র ভক্ষণের দোষ।—অতিশর আত্র ভক্ষণ করিলে অগ্নিমান্যা, বিষমজ্ঞর, রক্তছ্টি, বদ্ধগুদোদর ও চক্রোগ উৎপন্ন হয়, অতএব অধিক আত্র ভক্ষণ নিষিদ্ধ। কিন্তু এই নিষেধ, অন্নরসমূক্ত আত্র সম্বন্ধে জানিবে, মধুর রসমূক্ত আত্র সম্বন্ধে নহে, যে হেতু মধুর আত্রের চক্ষর হিতকারিতাদি গুণ উক্ত হইয়াছে। অতিরিক্ত আত্র ভক্ষণ করিলে শুকীর কাণ পান, অথবা সচললবপের সহিত জীবঃ সেবন করা কর্ত্তব্য। (মাত্রা—যথোগসূক্ত)।

আফ্রাবর্তঃ।

পকস্থ সহকারস্থ পটে বিস্তারিতো রসঃ। বৰ্দ্মশুকো মুহুৰ্দত আমাবৰ্ত ইতি স্মৃতঃ॥ আত্রাবর্ত্তস্বাচ্ছর্দি-বাতপিত্তহরঃ সরঃ। রুচ্যঃ সূর্য্যাংশুভিঃ পাকাল্লযুশ্চ স হি কীর্ত্তিতঃ ॥

আমট। আমসত।

প্রস্তুতবিধি।—সুপরু আত্রের রস ক্যাকড়ার ছাঁকিয়া কোন পটে বিস্তারপূর্বক শেপন করিয়া রৌদ্রে রাখিবে, শুক্ষ ফইলে পুনরায় ঐক্সপে লেপন করিবে, এই প্রকার পুন:পুন: লেপন করিয়া শুষ্ক করিবে, যখন পুরু হইবে তখন আত্রাবর্ত্ত প্রস্তুত হইল জানিয়া, পট হইতে পূথক করিয়া লইবে।

त्मिर्लित नागर्लित ।—हेरात नाग । रुनुस्थात अवि, महातार्क्षे आर्वित्रमाठीः পোলী। ডাক্তারী নাম Inspissated mango Juice. ইনম্পিশেটেড,ম্যান্ধো যুষ।

ঙ্খণ ও আময়িক প্রয়োগ।—আমট—তৃষ্ণা, বমি, বায়ু ও পিত্তনাশক, দারক এবং কৃচিকারক। ইহা স্থ্যতাপে পাক হওয়ায় লগু হইয়া থাকে।

আত্রবীজ্ঞয়।

আম্রবীজং কষায়ং স্থাচ্ছর্দ্যতীসারনাশনম। ঈষদম্রঞ্জ মধুরং তথা হৃদয়দাহত্বুৎ 🖟

(মাত্রা--- ১ মাষক:।)

तिनास्त्रित ।—हेरात हिन्ही नाम कारेनिया। গুণ ও আমন্ত্রিক প্রব্যোগ।—আম্রবীজ—ঈষৎ অমু, মধুর ও ক্যান্তর্য । ইহা বমি, অতীদার ও হৃদয়ের দাহনাশক। মাত্রা—৴৽ ত্রই আনা।

নবপল্লবম।

আম্র পল্লবং রুচ্যং কফপিত্তবিনাশনম্। ত্ত্ব ও আমর্রিক প্ররোগ।—নব আত্রপল্লব—ক্রচিকারক এবং কৃষ্ণ ও পিত্তনাশক।

আয়াতকঃ।

আন্রাতকঃ পীতনশ্চ মকটাত্রঃ কপীতনঃ। আন্রাতময়ং বাতল্প গুরুষণ রুচিকৃৎ পরুস্ত তৃবরং স্বাহ রসে পাকে হিমং স্মৃতম্। তর্পণং শ্লেমলং স্মিঝং রুষ্যং বিফক্তি বৃংহণম্। গুরু বল্যং মরুৎপিত্ত-ক্ষতদাহক্ষয়াম্রজিৎ ॥

(माळा-- (बो मायकी ।)

আমডা

পর্য্যায়।—আমাতক, পীছন, মর্কটাম্র ও কপীতন, এই কয়েকটী আমর্জার সংস্কৃত নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে অংবাড়া, মহারাষ্ট্রে আম্বচার ও আম্বাড়া, কর্ণাটে আংবোড়েকারি, তৈলঙ্গে আমাটং, গুজরাটে ,অংভেড়া, আমামে অ'মরা আমরা বলে। ইংরাজি নাম Spondias minute, ল্যাটিন Spondias mangifera. ইহার ডাক্তারী নাম The hogplum, দি হগপ্লাম।

কাঁচা আমড়ার গুণ ও আময়িক প্রেরোগ।—অপক আদ্রাতক—অমুরস, বায়ুনাশক, গুরু, উষ্ণবীর্য্য, কৃচিকারক ও সারক।

পাকা আমড়ার গুণ।—পক আমাতক—ক্যায়-মধুর-রস, মধুর-বিপাক, শীতবীর্য্য, তৃপ্তিকারক, ক্ষবর্দ্ধক, স্লিগ্ধ, গুক্রবর্দ্ধক, বিষ্টম্ভী, পুষ্টিকর, গুরু ও বলকারক।

আমন্ত্রিক প্রয়োগ।—ইহা বারু, পিত্ত, ক্ষত্, দাহ, ক্ষম ও রক্তদোষনাশক।

রাজায়ঃ।

রাজাম্রউঙ্ক আম্রাভঃ কামাহেবা রাজপুত্রক:। রাজাম্রং তুবরং স্বাত্ন বিশদং শীতলং গুরু। গ্রাহি রুক্ষং রিবদ্ধাগ্য-বাতকৃৎ কফপিত্তসুৎ ॥

(गांवा—(र्वा मायको)।

পর্ব্যায়।—রাজায়, টক্ক, আম্রাত, কামাহব ও রাজপুত্রক, এই করেকটী রাজামের নামান্তর।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে মহারাষ্ট্রে রাজাংবা, কর্ণাটে রার্মচচ, ও ভৈলকে বাচমামিছিচেট্ট, বলে। গুণ ও আমরিক প্ররোগ —রাজাত্র—কবার-মধুর-রস, বিশদ (অসিচ্ছিল), শীতবীর্ণ্য, গুরু, ধারক ফ্রন্স, বিবন্ধ ও আগ্রান জনক, বার্বর্দ্ধক, কদম ও পিত্তনাশক। মাত্রা—।• চারি আনা।

কোশায়:।

কোশাম উক্তঃ কুদ্রাম: ক্রিমিরক্ষঃ ম্বকোশকঃ।
কোশামঃ কুন্ঠশোথাত্র-পিত্তরণকফাপহঃ ॥
তৎফলং গ্রাহি বাতন্বময়োফং গুরু পিত্তলম্।
পক্তন্ত দীপনং রুচ্যং লঘূষ্ণং কফবাতমুৎ ॥ *

(মাত্রা—ছৌ মাবকৌ):

কে ভড়া।

প্র্যায়।—কোণাম, কুডাম, ক্রিমির্ক ও স্থকোশক, এই কয়েকটী কেওডার নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে কোংশভ, মহারাষ্ট্রে বারী আম্বা, কোশাম ও কর্ণাটে জুরিমাচু বলে।

গুণ ও আমন্ত্রিক প্ররোগ।—কোশান্ত্র—কুষ্ঠ, শোথ, রক্ত পিন্ত, বণ ও কফ নাশক। কোশাত্রের অপক ফল—ধারক, বার্নাশক, অমরদ, উষ্ণবীর্ঘ্য, গুরু ও পিন্তবদ্ধক। কোশাত্রের পক ফল—অগ্রিনীপ্রিকারক, ক্তিজনক, লমু, উষ্ণবীর্ঘ্য এবং কক ও বার্নাশক। মাত্রা—। চারি আনা।

পনসঃ।

পণশঃ কণ্টকিফলঃ পনসোহতিবৃহৎফলঃ।
পনসং শীতলং পকং স্নিয়ং পিতানিলাপহম্ ॥
তর্পণং বৃংহণং স্বাত্ন মাংসলং শ্লেম্মলং ভূশম্।
বল্যং শুক্রপ্রদং হস্তি বক্তপিতক্ষতত্রণান্ ॥
আমং তদেব বিইতি বাতলং তুবরং গুরু।
দাহকুন্মধুরং বল্যং কফমেদোবিবর্দ্ধনম্ ॥

কোশ:অন্ত্রমানলাপহরং কথাবিলপিতপ্রদং গুরু বিদাহবিশোবকারি
প্রহং ভবেরপুর্বীবদপারময়ং পট্রাদর্ভক্রটদীপনপুরদারি । রা, নি।

পনসোভুতবীজানি ব্বয়াণি মধুরাণি চ।
গুরণি বন্ধবিট্কানি স্ফৌনুত্রাণি সংবদেৎ ॥
মক্ষা পনসজো ব্বয়ো বাতপিত্তককাপহ:।
বিশেষাৎ পনসো বর্জ্যো গুলিমভিম ন্দবহিজিঃ॥
কাঁটাল।

भागान।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে কট্হর, কট্হল, মহারাষ্ট্রে ফণস, গুজরাটে পণস, কর্ণাটে হলসিন্ হণু, তৈলঙ্গে পনসকারা, উৎকলে পণস, তানিলে পিল্লা এবং আসামে কাঁঠাল বলে। ইহার ডাক্তারী নাম Artocarpus Intergrifolia. আটোকারপাস ইন্টার্থিকোলিরা।

পাকা কাঁটালের গুণ ও আমন্ত্রিক প্রন্তোগ।—পাকা কাঁটাল—শীতবীর্ব্য, মিশ্ব, ভৃপ্তিকারক, পৃষ্টিজনক, মধুররস, মাংসবর্দ্ধক, অত্যস্ত কফকর, বলকারক, শুক্রজনক এবং ইহা পিত্ত, বায়ু, রক্তপিত্ত, ক্ষত ও ব্রণনাশক।

এঁ চোড়ের শুণ।—স্থপক কাঁটাল (এঁচোড়)—বিষ্টুম্ভী, বায়ুবৰ্দ্ধক, কবায়-মধুর-রস, শুরু, দাহজনক, বলকারক এবং ইহা কফ ও মেদোবৰ্দ্ধক।

কাঁটালবীজের গুণ ও আময়িক প্রারোগ।—কাঁটালের বীজ—গুক্রবর্দ্ধক, মধুররস, গুরু, মলরোধক ও মৃত্রনিঃসারক। কাঁটালের মজ্জা—গুক্রবর্দ্ধক এবং ইহা বারু পিত্ত ও কফনাশক। গুলারোগাক্রান্ত ও মন্দায়ির্ক্ত ব্যক্তির পক্ষে; কাঁটাল অহিতকর। মাত্রা—মধোপযুক্ত।

लकु 5%।

লকুচ: ক্ষুদ্রপনসো লিকুচো ডহুরিতাপি।
আমং লকুচমুফঞ গুরু বিফস্তক্ত তথা ॥
মধুরঞ্চ তথায়ঞ্চ দোষত্রিতয়রক্তকৃত ।
শুক্রামিনাশনং বাপি নেত্রয়োরহিতং স্মৃতম্ ॥
স্থাকং তৎ তু মধুরময়ঞ্চানিলপিতকৃত ।
কক্ষবহ্নিকরং রুচ্যং রুষ্যং বিফস্তক্ত তৎ ॥
ভেলো মানার, ডহুরাগাছ।

পর্যার।-- লকুচ, ক্রপনদ, লিকুচ ও ড়হু, এই করেকটী ডেলো মালারের নাম।

সংস্থৃত নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার হিন্দী নাম বড়হর, মহারাষ্ট্রে বটারফল, কুল ফ্লুস, গুজরাটে লকুচ ল্যাটিনে Artocarpus Locoocha.

গুল ও আমায়ক প্রয়োগ।—অপক ডেলো—উষ্ণবীর্য্য, গুরু, বিইন্তকারক, মধুরামুরস, ত্রিদোষজনক, রক্তকারক, শুক্রম, অগ্নিনাশক ও চক্ষুর অহিতকর।

পাকা ডেলোর গুণ ও আমন্ত্রিক প্ররোগ।—পাকা ডেলো—অন্ন-মধ্ব-রগ এবং বার্, পিত্ত, কফ, অন্নি ও বিষ্টস্ককারক, রুচিকর ও গুক্তজনক। মাত্রা— বংশাপর্ক।

कपनी।

কদলী বারণা মোচামুসারাংশুমতীকলা।
মোচাফলং স্বাগ্ন শীতং বিফস্তি কফকৃদ গুরু ॥
স্মিয়ং পিত্তাব্রভৃড্ দাহ-ক্ষতক্ষয়সমীরজিং।
পকং স্বাগ্ন হিমং পাকে স্বাগ্ন ব্যাঞ্চ ব্যুহণম্ ॥
কুতৃষ্ণানেত্রগদহুন্মেহন্নং ক্রচিমাংসকৃৎ ॥
মাণিক্যমন্ত্যামুতচম্পকাতা ভেদাঃ কদল্যা বহবোহপি সন্তি।

উক্তা গুণান্তেমধিকা ভবন্তি নির্দ্দোষতা স্থান্নৰুতা চ ভেষাম্ ।
পর্ব্যার — কদলী, বারণা, মোচা, অনুসারা ও অংগুমতীফলা, এই করেকটা

পর্য্যার।—কদলী, বারণা, মোচা, অনুসারা ও অংশুমতীফলা, এই করেকটা ক্মলীর নাম।

দেশভেদে নামভেদ। ইহার নাম হিন্দীতে কেলা, কেরা, সবেজ্ ও কেলা-পেড়্ তৈলকে অরটিচেট্র, ব্রগচেট্র, লোণ্ডভোগে, মহারাষ্ট্রে কেল, সোনকেল, শুক্তরাটে কেল্য, কর্ণাটে মরবালেকান্ত, কদলী, তামিলে পাক্তম্ব্রণপিণ্নী, আসামে কল্, ব্রহদেশে হগাপী, লুমাই ভাষার বাহলা, পালি ভাষার তল ও তলমপঞ্জ, কারসীতে মাবজ, মোঝ, আরবীতে তনা, ইংরাজীতে Plantain, ল্যাটিনে Musa Sapientum. মুসা সেপিএন্টম্।

গুণ।—কাঁচাকলা—মধুররস, শীতবীর্য্য, বিষ্টগুটী, ক্ষন্তর, গুরু ও নিয় কারক।
আমরিক প্ররোগ।—ইহা রক্তপিত, পিপাসা, দাহ, ক্ষত, ক্ষম ও বানুনাশক।
গুণ।—পাকাকলা—মধুররস, শীগুবীর্য্য, মধুরবিপাক, গুক্রবর্ত্তক, পুষ্টিশ্বনক,
ক্লিকারক ও মাংসবদ্ধক।

चानत्रिक व्यक्षात्र। -- देश कुषा, छुका, हकूरतात्र ७ व्यक्तिनानक।

প্রকারভেদ ও গুণ।—মাণিক্য, মর্ব্য (মর্ব্যান), অমৃত ও চম্পকাণি স্বাতি-ভদে কদলী অনেক প্রকার; সেই সকল কদলীতে উক্ত গুণ সকল বাহ্ন্যরূপে অবস্থিতি করে। তাহারা অন্তান্ত কদলী অপেক্ষা নির্দোষ ও লঘু। মাজা— যথোপর্ক্ত।

চির্ভিটয়।

চির্ভিটং ধেমুত্বর্যক তথা গোরক্ষকর্বটী।
চির্ভিটং মধুরং রুক্ষং গুরু পিত্তক্ষাপহম্ ॥
অমুফং গ্রাহি বিফল্পি পরুত্তৃক্ষক পিত্তলম্ ॥
কাঁহুড় ও ফুটা।

পর্যার।—চির্ভিট, ধেমুইর ও গোরক্ষকর্কটী, এই কয়েকটী চির্ভিটের নাম।
দেশভৈদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে কচরিয়া, ভকুর, ফুট, মহারাষ্ট্রে
বেলসেন্ধাকং, অরমেকে, চিব্ড, সেঁদাড়, গুলরাটে চিভড়াং, রাজগরাং, কোটীবাং,
তৈলক্ষে বৃড়রংগপুংডু বলে। ইংরাজীতে Pubiescent cucumber.

গুণ ও আমরিক প্রয়োগ।—অপক চিভিট (কাঁকুড়)—মধুররস, রুক্ষ, গুরু, গিতুন্ন, কফনাশক, ঈবৎ উষ্ণ, ধারক ও বিষ্টগুকারক। পাকা চিভিট (ফুটি)—
উষ্ণবীধ্য এবং পিত্তবর্দ্ধক। মাত্রা—যথোপযুক্ত।

নারিকেরঃ।

নারিকেরো দৃত্যলো লাঙ্গলী কুর্চেশীর্ষকঃ।
তুঙ্গঃ স্বন্ধফলনৈচব তৃণরাজ্ঞঃ সদাক্ষণঃ ॥
নারিকেলফলং শীতং ছর্জ্জরং বস্তিলোধনম্।
বিফান্তি বংহণং বল্যং বাতপিতান্সদাহমুৎ ॥
বিশেষতঃ কোমলনারিকেরং নিহন্তি পিতজ্বরপিত্তদোষান্।
তদেব জীর্ণং গুরু পিত্তকারি বিদাহি বিফান্তি মতং ভিষণ,ভিঃ ॥
তত্যান্তঃ শীতনাং হুছাং দীপনং শুক্রলং লয়্।
পিপাসাপিত্তজ্ঞিৎ স্বাত্ন বস্তিশুদ্ধিকরং প্রম্ ॥
নারিকেরক্ত তালক্ত খর্জ্জ্বস্য শিরাংসি তু।
ক্রায়ন্মিশ্বমন্ত্র-ব্রংহণানি গুরুণি চ ॥

নারিকেল।

পর্ব্যায়।—নারিকের, দৃঢ়ফল, লাক্ষণী, কুর্চনীর্ঘক, তুঙ্গ, বন্ধফল, তুলরাক ও সদাকল, এই করেকটী নারিকেলের পর্য্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুছানে নেরিরল্, থোপরা, মহারাষ্ট্রে নার্লী, কর্ণাটে নারিরলর্ম, তৈললে নারিকদম, টেংকারা, উৎকলে নড়িরা, বোখারে নারলী, তামিলে টেরা ও টেলা, গুজরাটে নালীরর, নারিকল, আসামে নারিকল, কারসীতে জোজহিন্দীনারীগল, আরবীতে নারীজল, ইংরাজীতে Cocoanutpalm. ডাক্তারী নাম Cocoanut tree. কোকোনট্ট্রি।

গুণ।—নারিকেল—শীতবীর্য্য, হুস্পাচ্য, বস্তিশোধক, বিষ্টম্ভি, পুষ্টিকারক ও বলকর।

আমায়ক প্রয়োগ।—ইহা বাত, পিত্ত, রক্তদোষ ও দাহনাশক।
কাঁচা ও পাকু। নারিকেলর গুণ।—কোমল নারিকেল পিতজ্বর ও পিতজ্বনিত
সমস্ত রোগনাশক। নারিকেল পরিণত হইলে গুরু পিতবর্দ্ধক বিদাহী ও
বিইন্তী হয়।

ভাবের জলের গুণ ও আমরিক প্ররোগ।—ভাবের জল শীতল, হৃদরগ্রাহী, অগ্নির দীপক, শুক্রবর্দ্ধক, লঘু, পিপাসানাশক, পিত্তন্ন, মধুররস এবং বস্তিশোধক। নারিকেল, তাল ও থেজুর মাতির গুণ।—নারিকেল, তাল ও থর্জুর বৃক্ষের মস্তক—ক্যার-মধুর-রস, স্বিশ্ব, পৃষ্টিকর ও গুরু।

কালিন্দ্য।

কালিন্দং কৃষ্ণবীজং স্থাৎ কালিন্দক স্থবর্ত্ লম্। কালিন্দং গ্রাহি দৃক্পিত্ত-শুক্রহচ্ছীতলং গুরু। পৰুস্ত সোষ্ণং সন্ধারং পিতলং কৃষ্ণবাতজিৎ ॥ *

ভরসুজ।

পর্যার।—কালিন্দ, রুঞ্বীন্দ, কালিন্দ ও স্থবর্ত্ত ল এই করেকটী তরমুক্তের নাম।
দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে তরবৃদ্ধ, উৎকলে তরপুন্ধ,
মহারাষ্ট্রে কলিংগড়, শুলুরাটে তড়বৃচ্চ, কর্ণাটে কোঁড়ে, তৈলকে তরবৃদ্ধংপুচ্চকারা,

কালিলো মধ্র: শাভ: পিন্তদাহশ্রমাপহ:।
 র্যা: সন্তর্পণো বল্যো বীধ্যপুটবিবর্ধন:। রা, বি।

আসাবে তনু জা, ফারদীতে হিন্দবানা, আরবীতে বন্তিথহিন্দী। ইংরাজী নাম Water melon.

শুণ।—শুণক তরমূদ—ধারক, শীতদ ও শুক্ন।
শামরিক প্ররোগ।—ইহা দৃষ্টি, গিড ও শুক্রনাশক।
শুণ ও আমরিক প্ররোগ।—গক তরমূদ—ঈষৎ উষ্ণ, কিঞ্চিৎ কারবিশিষ্ট,
গিডকারক এবং কফ ও বার্নাশক।

খৰ্বৰ জ্বয়।

দশাস্বস্ত থব্ব, জং কথান্তে তদ্গুণা অথ।
থবি, জং মৃত্রলং বল্যাং কোষ্ঠশুদ্ধিকরং গুরু ॥
ক্রিয়াং স্বাত্নতরং শীতং র্ব্যাং পিত্তানিলাপহম্।
তেবু যচ্চাম্মযুরং সক্ষারঞ্চ রসান্তবেৎ।
রক্তপিতকরং তৎ তু মৃত্রকুচ্চুকরং পরম্॥
থবসুক।

भर्गात्र ।-- धर्स<u>,</u> बरक मनाजून रान ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুহানে ধরবুজা, মহারাষ্ট্রে ধর্ম, জ্ব গুজরাটে তলিয়াশকরটেটি, কর্ণাটে বঢ়জসৌতে, ভৈলকে ধরবুজং, আসামে ধর্মুজা, কারসীতে ধুরপুজা, জারবীতে বিত্তিথ, ইংরাজীতে Melon বলে।

গুণ ও আমরিক প্ররোগ।—থরমুজ—মূত্রকারক, বলকর, কোষ্ঠশোধক, গুরু, মিয়, মধুররস, শীতবীর্য্য, গুক্রবর্দ্ধক এবং পিত ও বার্নাশক। যে সকল থর্ক জ সক্ষার অমু মধুর-রস, তাহারা রক্তশিত্ত ও মূত্রকুচ্ছুকারক।

ত্রপুষ্য।

ত্রপুবং কন্টকিকলং স্থাবাসঃ স্থাতসম্।
ত্রপুবং লঘু নীলক নবং তৃট্কমদাহজিৎ ॥
স্বাদ্ধ পিত্তাপহং শীতং রক্তপিত্তহরং পরস্ ॥
তৎপক্ষমমুক্তং স্থাৎ পিত্তলং কক্বাতসূৎ।
তথীকং মুত্রলং শীতং রক্ষং পিত্তাপ্রকৃত্তিজিৎ ।

^{*} छा९ जगुरीक्कर कठार वश्वर निनिवर कर । जनगिवनिगाशिक काविकम् वसम्बनम् ॥ ता, नि ।

441

পর্যার।—অপুর, কণ্টকিফল, অ্থাবাস ও অ্শীতল, এই করেকটা শশাক

দেশভেদে নামভেদ। ইহার নাম হিলুস্থানে থীরা, লগুকীরা ও বালমগীরা, বহারাট্রে ভৌলে, কাংকড়ী, কর্ণাটে তদেংবকারি, তৈললে দোজকইঅ, উৎকলে কণ্টজারি ও কাকুড়ি, গুজরাটে তাংসলি, আসামে তিরই, তিহঁ, ফারসীতে শিরারথুদ এবং তামিলে মহেবেহরি কোরণো। ডাক্তারী নাম Cucumber. কাকুবার।

গুণ ও আমন্নিক প্রাম্যোগ।—কচি শশা—নীলবণ, শনু, মধুররস, শীতবীর্ঘ্য এবং ইহা পিপাসা, ক্লান্তি, দাহ, পিত্ত ও রক্তপিত্তনাশক।

পাকা শশার গুণ ও আমরিক প্ররোগ।—পাকা শশা—অন্নরস, উঞ্চবীর্ব্য, শিন্তবর্দ্ধক, কফ ও বা**র্নাশক**।

শশাবীজের গুণ ও আমন্ত্রিক প্ররোগ।—শশার বীজ—মৃত্রকারক, শীতবীর্ব্য, ক্লক এবং পিত্ত, রক্তদোৰ ও মৃত্যক্ষছ্র নাশক।

खवाकः।

খপ্র: প্গী পৃগশ্চ গুবাক: ক্রম্কোহস্থ তু।
ফলং পৃগীফলং প্রোক্তম্দ্রেগঞ্চ তদীরিতম্ ॥
পৃগং গুরু হিমং রুক্তং ক্যায়ং ক্ষপিত্তজিং।
মোহনং দীপনং রুচ্যমাস্থাবৈরস্থানাশনম্ ॥
আর্জং তদ্ গুর্বভিষ্যান্দি বহিন্দৃষ্টিহরং শ্বৃতম্।
বিশ্বং দোষ্ত্ররচ্ছেদি দৃঢ়মধ্যং তত্ত্তমম্ ॥

স্থপাৰি।

পর্যার।—থপুর, পুণী, পুণ, গুবাক ও ক্রমুক, এই করেকটী স্থপারির পর্যার। ইহার ফলকে পুণীকল ও উদেগ বলা যার।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ও উৎকলে গুরা ও স্থপারী ছোটা এবং মহারাষ্ট্রে স্থপারী, গুজরাটে শোপারী, কর্ণাটে অচ্কেরহেসক্র্ক, তৈলকে পোকাকারা, আসামে তামোল, ছুফারি, আরবীতে ফোঞ্চিল, ফারসীতে পোপিল বলে। ইংরাজীতে Betel nut Palm, লাটিনে Arecacatechu ইহার ছাজারী নাম Betelnut tree বিটেলনটট্রী।

গুণ।—সুপারি—গুরু, দীতবীর্ঘা, রুক্ষ, কবারবস, কক্ষা, পিন্তনাশক, মদ-কারক, অনি-প্রদীপক, কচিকারক ও মুখের বিরস্তা নাশক।

কাঁচা স্থপারির গুণ্ ও আমরিক প্ররোগ।—অপক স্থপারির ফ্ল-গুরু, অভিয়ন্ত্রি এবং অমি ও দৃষ্টিনাশক। ুস্থিন পূগ্ফল ত্রিদোষনাশক। যে পূগ্-কলের মধ্যভাগ কঠিন, তাহাই শ্রেষ্ঠ।

আতৃপ্যয়।

আতৃপ্যং গগুগাত্রঞ্চ বছবীজমপি শ্বৃতম্। আতৃপ্যং তৃপ্তিজননং বলপুষ্টিকরং পরম্ ॥ শীতলং স্বাতৃ হুছাঞ্চ বাতপিত্তপ্রণাশনম্। রক্ততৃষ্টিপ্রশমনং দাহত্মং রক্তবর্দ্ধনম্। শ্লেমলং তর্মশমনং বাস্তাৎক্রেশনিশাতনম্॥

'আতা।

পর্য্যার।—আতৃপ্য, গণ্ডগাত্র ও বছবীজ, এই করেকটী আতার পর্যার।
দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুখানে সরিফা, মহারাষ্ট্রে শিতাফল,
তৈলকে সীতাফল, আসামে আঁত লছ কঠাল, ফারসীতে কাজ, আরবীতে সরীষা,
ইংরাজীতে Custerd apple, লাটীনে Anuana sqamosa. ইহার ভাক্তারী
নাম The custard apple tree. দি কাষ্টার্ড র্যাপেলট্র্যা

গুণ।—আতা—তৃপ্তিজনক, বল ও পৃষ্টিকারক, শীতল, মধুররদ, হৃষ্ণ, রক্ত-বর্জক ও শ্লেমজনক।

আমারিক প্ররোগ ।—ইহা বাত, পিন্ত, রক্তছষ্টি, দাহ, তৃষ্ণা, বমি ও বমনবেগ নিবারক।

পারেবতয়।

পারেবতস্ত রৈবতমারেবতকঞ্চ কিঞ্চ রৈবতকম্।

মধুকলমমূতকলাখ্যং পারেবতকঞ্চ সপ্তাহ্বম্ ॥

পারেবতস্ত মধুরং ক্রিমিবাতহারি র্ধ্যং তৃষান্ধরবিদাহহরঞ্চ বছরী গ্রাদারি ॥

মৃচ্ছ ভ্রিমশ্রেমবিশোষবিনাশকারী স্লিগ্ধঞ্চ রুচ্চামূদিতং বছরী গ্রাদারি ॥

মহাপারেবতঞ্চাশ্রহ স্বর্ণপারেবতং তথা।

সাঞ্জাশিক্ষং খারিকঞ্চ রক্তরৈবতকঞ্চ তহ ॥

রহৎ পারেবতং প্রোক্তং দীপজং দীপধর্জনে।
মহাপারেবতং গোল্যং বলকৃৎ পুঞ্জিবর্জনম্।
বৃষ্যং মৃচ্ছা দ্বরত্মঞ্চ পূর্বেবাক্তাদধিকং গুণোঃ॥

পর্য্যার।—পারেবড, রৈবড, আরেবডক, রৈবডক, মধুফল, অনুতফল ও পারেবডক, এই সাডটি পেরারার পর্য্যার শব্দ।

দেশ্লভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে পেরারা, উৎকলে প্যাড়া, কামরূপে বৈরাড, ডৈলকে উদ্ধরিগে, আসামে ম'ধুরি আম বলে।

খণ।—পেরারা—মধুররস, বলকারক, হৃদরগ্রাহী, স্থিয়, ক্রচিকর ও শুক্রকানক।

আমরিক প্ররোগ।—ইহা জিমি, বারু, তৃষ্ণা, হুর, বিদাহ, মুর্ছা, ভ্রম, শ্রম ও শোব বিনাশক।

প্রকারভেদ।—আর এক প্রকার পেরারা আছে, তাহা অতি বৃহৎ ও গোলাকার।

পর্যায়।—মহাপারেবত, স্বর্ণপারেবত, সাম্রাণিজ, থারিক, রক্তরৈবতক, রুহৎ পারেবত, দীপজ ও দ্বীপথর্জুর, এই গুলি বড় পেরারার পর্য্যায়।

ওপ ও আময়িক প্রায়োগ।—ইহা বলকারক, পৃষ্টিকর, বৃষ্য এবং মৃদ্ধা ও অর নাশক। ইহা পূর্বোক্ত পেরারা অপেকা অধিক গুণবিশিষ্ট।

পারীশফলম্।

পারীশং শীতলং রুচ্যং দীপনং পাচনং সরম্। মধুরং রক্তপিগুল্পং বিশেষাদর্শসে হিতম্। পারীশকীরযোগেণ প্রীহা গুল্মশ্চ নশুভি ॥

পেপে।

পর্য্যার।--পেপের সংস্কৃত নাম পারীশ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে উৎকলে অয়ন্তভাও ও আসামে অর্নিতা বলে।
তা ও আমরিক প্ররোগ ।—পেপে—শীতবীর্যা, ক্ষচিকর, অন্নির দীপক,
পাচক, সারক, মধ্র-রস ও রক্তপিত্তনাশক। ইহা অর্ণোরোগে বিশেষ উপকারক। পেপের ২০ ফোটা আটা কলা বা অন্ত কোন এব্যের মধ্যে প্রিরা
সেবন করিলে প্লাহা ও গুলা বিনাই হয়।

বন্ধনেত্রয়।

বহুনেত্রকলঞ্চামং ক্রিমিন্থং মধুরং সরম্। বল্যং বাতহরং রুচাং শ্লেম্মলং তর্পণং গুরু ॥ আনারস।

পর্য্যার।—আনারসের সংস্কৃত নাম বহুনেতা। আসামে মাটী কাঁঠাল, আনারস বলে।

ওপ ও আমরিক প্ররোগ।—আনারস—অম্নমধ্র-রস, ক্রিমিনাশক, সারক, বলকর, বায়ুনাশক, ক্রচিজনক, শ্লেম্মকারক, তৃত্তিপ্রদ ও গুরুপাক।

তালঃ।

তালস্ত লেখাপত্র: স্থাৎ 'তৃণরাজো মহোদ্বৃতঃ ॥
পকং তালফলং পিত্ত-রক্তশ্রেমবিবর্দ্ধনন্ ।

চূর্যজ্ঞরং বহুমূত্রঞ্চ তন্দ্রাভিষ্যন্দি শুক্রদন্ ॥

তালমক্ষা তু তরুণা কিঞ্চিমাদকরো লয়ুঃ ।

শ্লেমলো বাতপিত্তন্নঃ সম্মেহো মধুরঃ সরঃ ॥

তালকং তরুণং তোরমতীব মদকুমাতম্ ।

স্মীভূতং তদা তু স্থাৎ পিত্তকুবাতদোৰকং ॥

পর্ব্যার।—তাল, লেখাপত্র, তূণরাজ ও মহোন্নত, এই করেকটা তালের পর্ব্যার।
দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে তাল ও তাড়, উৎকলে তাড়,
শুর্জ্জরে তাড়, তামিলে পনম, মহারাষ্ট্রে তাড়, আসামে তাল, শুল্পরাটে তাড়,
ফারপীতে তাল, আরবীতে তার। ইংরাজীতে Palmyra palm. ইহার
ডাক্তারী নাম The Palmyra tree. দি পাইমারা ট্রি।

পাকা ভালের গুণ।—পক ভাল—পিন্ত, রক্ত ও কফবর্দ্ধক, হুস্পাচ্য, বছমূত্র-জনক, তন্ত্রাকারক, অভিব্যন্দী ও গুক্রবর্দ্ধক।

ভালদাঁ দের ওপ ও আমরিক প্ররোগ।—ভালদাঁ স—কিঞ্চিৎ মদকারক, লযু, কফবর্জক, বাভন্ন, পিত্তনাশক, দিয়, মধুররল এবং সারক।

তাড়ির খণ।—তাড়ী—অত্যন্ত মন্তভাজনক, ইহা অন্নর্যাধিত হইলে শিওবর্ত্তক ও বাডর্ছী নাশক হইরা থাকে।

विवः।

বিঅঃ শাণ্ডিল্যদৈল্যে মাল্র শ্রীকলাবপি।
বালং বিঅফলং বিঅ-কর্কটী বিঅপেষিকা ॥
বালং বিঅফলং গ্রাহি দীপনং পাচনং কটু।
ক্ষারোফং লম্ নিশ্বং ভিক্তং বাতকফাপহম্ ॥
পক্ষং গুরু ত্রিদোষং স্থাদ্ ছর্জ্জরং পৃতিমারুতম্।
বিদাহি বিউপ্তকরং মধুরং ৰহিমান্দ্যকৃৎ ॥

বেল।

পর্য্যায়।—বিব, শাণ্ডিল্য, শৈল্য, মালুর ও শ্রীফল, এই করেকটী এক-পর্য্যায়ক শব্দ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে বেল, মহারাষ্ট্রে ও বোম্বারে বেলফল, বিল, গুজরাটে বিলোবিলু, কর্ণাটে বেললু, তৈলকে মারেডীপন্দু-বিল, আসামে বেল, তামিলে বিলপাঝাম বলে। ইহার ডাক্তারী মাম Aragle Marmelos. আরগল মারমেলস।

প্রধার।-কচি বেলকে বিশ্বকর্কটী ও বিশ্বপেষিকা বলে।

কচি বেলের গুণ ও আমন্ত্রিক প্রয়োগ।—কচি বেল—ধারক, অগ্নির দীপক, আমের পাচক, কটু-কবান্ধ-ভিক্ত-রস, উক্ষবীর্য্য, লঘু, স্নিগ্ধ এবং ইহা বারু ও কফ্যনাশক।

পাকা বেলের গুণ ও আমরিক প্রয়োগ।—পাকা বেল—গুরু, ত্রিদোষজনক, হুস্পাচ্য, পৃতিবার্জনক, বিদাহী, বিষ্ঠস্তকারক, মধুররস ও অফিমান্যকর।

কপিখঃ।

কপিথস্ত দ্ধিখঃ স্থাৎ তথা পুপাফলঃ শ্বৃতঃ।
কপিপ্রিয়ো দ্ধিফলস্তথা দস্তলঠোহপি চ ॥
কপিশুমামং সংগ্রাহি ক্যায়ং লঘু লেখনম্।
পক্ষং গুরু তৃষাহিকা-শমনং বাতপিত্তিব।
স্থাদপ্পতুবরং কণ্ঠ-শোধনং গ্রাহি ফুর্চ্জরম্॥
ক্ষেত্বেল।

পর্যার।—কপিথ, দ্বিথ, পুষ্পফল, কপিপ্রির, দাধফল ও দব্দঠ এই করেকটা করেতবেলের সংস্কৃত নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে কৈথ, মহারাট্রে কবিঠ, কর্ণাটে বেলনু, ভৈলন্দে এলাককারা, বেলগচেট্র, আসামে কাথ বেল, গুজরাটে কোণ্ট, কাঠ, কোঠবড়ী বলে। ইংরাজীতে Wood apple. Elephant apple. ডাক্রারী নাম Feronia Elephantinum. ফেরোনিরা এলিফ্যান্টিনাম্।

গুণ। —অপক করেতবেল—ধারক, ক্যাররস, স্ব ও লেখনগুণস্ক ।
পাকা করেতবেলের গুণ ও আমরিক প্ররোগ।—পাকা করেতবেল—
পিপাসা, হিন্ধা, বারু ও পিত্তনাশক, গুরু, অন্নক্ষার রস, কণ্ঠশোধক, ধারক এবং ছপাচা।

নারঙ্গঃ।

নারকো নাগবঙ্গঃ ভাৎ ত্বক্সগন্ধো মুখপ্রিয়ঃ। নারক্যং মধুরাম্লং ভাদ্দীপনং বাতনাশনধ। অপরস্কুমন্ত্যুক্ষং তুর্জ্জরং বাতহৃৎ সরম্॥

পর্য্যায়।—নারঙ্গ, নাগরঙ্গ, ত্বকৃত্থগন্ধ ও মুখপ্রিয়, এই করেকটী একপর্য্যায়ক শব্দ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দৃস্থানে নারঙ্গী, মহারাষ্ট্রে নারিষ্ক, ভাষরাটে নারজীলিত্ব, কর্ণাটে মাধবলা, তৈলজে দরাকারা, গঞ্জনির্দ্ধ, তামিলে কিচিলি, উৎকলে নারিষ্কী, আরবীতে ও ফারসীতে নারঞ্জ, আসামে ভুম্বিরা তেঙ্গা, ল্যাটীনে Citrus aurantium ইংরাজীতে Orange.

গুণ ও আমরিক প্ররোগ।—নারান্ধীলেবু—অন্ন-মধুর-রস, অন্তির দীপক ও বারনাশক।

প্রকারভেদ ও গুণ।—অপর এক রকম নারাঙ্গীদেবু আছে, ভাহা অন্তরন, উষ্ণবীর্য্য, চুম্পাচ্য, বার্নাশক ও দারক।

মজ্জফলম্।

কীটাবাসো মক্জফলং গ্রাহি বল্যং স্বরাপহন্। শোণিতত্রুতিহৃৎ হস্তি মুখদন্তগতান্ গদান্॥ খেতপ্রদরমর্শাংসি বোনিকদ্দং স্থদারুণম্। অতীসারং মহাঘোরং গ্রহণীং স্প্রবাহিকাম্॥

মাজুকল।

পর্যার।-কীটাবাস ও মজ্জ্ফল এই ছইটা মাজুফলের নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুছানে মাজুফল, গুলরাটে মাংরাং, মহারাট্রে মারাফল, ফারনীতে মাজুম, আরবীতে আঞা নমরতুল ত্রফা ইংরালাতে Gallant বলে।

গুণ।—মাজুফন—গ্রাহী, বনকারক, জরম্ন ও রক্তপ্রাবরোধক।
আমরিক প্ররোগ।—ইহা মুখ ও দস্তরোগ, খেডপ্রদর, অর্ণঃ, বোনিকল,
অতিসার, গ্রহণী ও প্রবাহিকা রোগ নাশ করে।

তিন্দুকঃ।

তিন্দুক: ফ্রুড্জক: কাল-স্কন্ধশ্চ শিতিসারক:।
স্থাদাম: তিন্দুক: গ্রাহি বাতল: শীতল: লগু।
পক: পিত্তপ্রমেহাত্র-শ্লেগ্নন্ন: মধুর: গুরু॥
গাব।

পর্য্যার।—তিন্দ্ক, ফুর্জ্জক, কালফল ও শিতিসারক, এই করেকটা গাবের সংস্কৃত নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে তেন্দু, মহারাষ্ট্রে টেংভূর্ণী, আপন, কর্ণাটে রংবৃক্ষ, তৈলদে তমিক, তামিলে তুম্বিক, বোষারে তিম্বারী, ওজরাটে টিংবরবো, ফারদীতে অবস্থুখ্বাড় বলে। ইংরাজী নাম Ebony. ডাক্তারী নাম Diospyros glutinosa. ভিরুদ্পাইরস প্লুটিনোসা।

অপক ও পৰু গাবের গুণ ও আমরিক প্ররোগ।—অপক গাব—ধারক. বাষুবর্দ্ধক, শীতবীধ্য ও লঘু। পাকা গাব—মধুররস, গুরু এবং ইহা পিতু, প্রমেহ, রক্তদোষ ও ক্ফনাশক।

কাকতিন্দুকঃ।

কাকেন্দু: কুলক: কাক-পীলুক: কাকতিন্দুক:।
কবায়ো মধুরোহন্রন্দ কাকেন্দু: শ্লেমলো গুরু:।
বাতপিতার্তিশমনো বান্তিশ্রান্তিনিস্দন:॥
মাকৃছা গাব্।

পর্যার।—কাকেন্দু, কুলক, কাকপীলুক, কাকভিন্দুক, এই করেকটী মাক্ছা পাবের সংস্কৃত নাম। দেশভেদে নামজে। — ইহার নাম হিন্দুস্থানে কাকতেংছ, মকর তেংছুবা, মহারাষ্ট্রে কাকটেংজুর্নী, ভলরাটে কাকটিংবরবো, তৈলকে তুমি, তুম্কি, তামিলে তুমি।

শুণ ও আমরিক প্ররোগ।—ইহা ক্যার-মধুর-অন্নরদ, শ্লেরবর্দ্ধক, শুক, বাজ-পিত্তক ব্যাধিনাশক, বমননিবারক ও প্রান্তিহর।

कूशीलुः।

ভিন্দুকো যস্ত কথিতো জলদো দীর্ঘপত্রকঃ।
কুপীলু: কুলকঃ কালভিন্দুকঃ কালপীলুকঃ ॥
কাকেন্দুর্বিষভিন্দুক্চ তথা মকটভিন্দুকঃ।
কপীলু শীতলং ভিক্তং বাতলং মদকৃল্লবু ॥
পরং ব্যথাহরং গ্রাহি কফপিন্তাত্রনাশনম্।
মৃত্রপ্রবর্তনং বল্যং বহ্নিকুৎ কামদীপনম্ ॥
শূলমেকাঙ্গরোগঞ্চ-শুক্রমেহমপশ্মৃতিম্ ।
গ্রহণীমভিসারঞ্চ গুদভাগে মদাত্যয়ম্ ॥
সর্বাঙ্গকম্পং দৌর্বল্যং ন চিরেণ বিনাশয়েৎ।
সারমেয়বিষোন্মাদ-হরো মদকরঃ সরঃ ॥
সত্ত বীজং গ্রাহম্। (মাজা—২ রক্তিকো।)
কুঁচিলা।

গর্ধ্যার।—তিন্দুক, জলদ, দীর্ঘণত্রক, কুপীলু, কুলব, কালভিন্দুক, কালপীলুক, কাকেন্দু, বিষতিন্দু ও মর্কটিভিন্দুক এই কয়েকটী কুঁচিলার পর্য্যার।

দেশভেদে নামভেদ। ইহার নাম হিন্দুস্থানে বিষতেন্দ, কুচ্ গা, ভৈগঙ্গে মুংটিগিঞ্জা, গুজরাটে ঝেরকোচলাং, মহারাষ্ট্রে কাজরা, কর্ণাটে কাঞ্জিবার, ফারদীতে ইফারাকী, আরবীতে কাতিলূল্কক ফলুজমাহী। ইংরাজী Poison nut ল্যাটিনে Strychnos nuxvomica. খ্রীক্নাদ্ নক্রভোমিকা।

শুণ ও আমরিক প্ররোগ।—কুঁচিলা—শীতবীর্যা, বলকারক, ধারক, তিক্তরদ, আয়ি ও বার্বর্দ্ধক, মদকারক, কামোদ্দীপক, লঘু, বেদনানাশক, মৃত্রপ্রবর্দ্ধক, সর-শুণবিশিষ্ট এবং ইহা শূল, একাঙ্গবাত, শুক্রমেহ, অপশার, গ্রহণী, অতিসার, শুদদ্রংশ, মদাত্যয়, সর্বাঙ্গকম্প, কুরুরবিষঞ্জনিত উন্মাদ এবং কফ পিত্ত ও রক্তর্মষ্ট নাশক। কুঁচিলা অতিশীঘ্র হুর্বলতা নষ্ট করে। ইহার বীজের মাত্রা ২ রতি।

क्टलका।

ফলেন্দ্রা কথিতা নন্দা রাজঅমুম হাকলা। তথা স্থরভিপত্রা চ মহাজমুরপি স্মৃতা। রাজজমুকলং স্বাচ্ন বিষ্টম্ভি গুরু রোচনম ॥

পর্ব্যার।—ফলেন্দ্রা, নন্দা, রাজজন্ম, মহাকলা, স্থরভিপত্তা ও মহাজনু, এই ক্ষেক্টা একপর্ব্যায়ক শব্দ।

দেশভেদে নামভেদ। — ইহার হিন্দী নাম করেদ ও তৈলঙ্গী নাম নীরনেরাড়-চেট্র, আসামী নাম গোলাপী জায়।

খণ।—গোলাপজাম—মধুররস, বিষ্টন্তী, খারু ও কুচিকারক।

জম্বঃ।

জমুগু স্বাভিপত্রা নীলকলা শ্যামলা মহাক্ষরা।
রাজাহা রাজফলা শুকপ্রিয়া মেঘমোদিনী চ নবাহরা ॥
জমুরক্ষপ্ত তুবরো গ্রাহী মধুরপাচকঃ।
মলস্তস্তকরো রুক্ষো রুচিকুৎ পিত্তদাহহা ॥
অম্লঃ কণ্ঠাঃ ক্রিমিখাস-শোষাতীসারকাসহা।
রক্তদোষং কফপ্রৈব ত্রণক্ষৈব বিনাশয়েৎ ॥
জাম্ববং শুরু বিইান্তি ক্ষায়ং স্বান্ত শীতলম্।
অগ্নিসন্দূরণং রুক্ষং বাতলং ক্ষপিত্তিকং ॥

ব্দাম।

পর্যার। জন্ম, স্বর ভপতা, নীলফলা, স্থামলা, মহাস্করা, রাজার্হা, রাজফলা, তক্তিরা এবং মেঘুমোদিনী, এই নয়টী জন্মুর পর্যার।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুসানে জামূন, বড়ীজামূন, মহারাষ্ট্রে থোর জাভূল, নদীজাভূল, কোষণ দেশে রাজিলে, গুজরাটে রাজজাভু, বারণাং, েগরোপাজাভু, কণাটে নিরলু, তৈলকে নীরনেরভি, আসামে কালাজাম, ইংগজীতে Jambir tree ল্যাটিনে Eugenia Jambolana.

ঙ্গণ ও আমরিক প্রয়োগ।—জামগাছ—কবাররস, প্রাহী, মধুররস, পাচক, মলভঙ্কারক, কক্ষ, কচিকারক, অমরস ও অরবর্জক। ইহা পিন্ত, দাহ, ক্রিমি, খাস, পোষরোগ, অতীসার, কাস, রক্তদোধ, কফরোগ ও ব্রণ নই করে। গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—জামফল—গুরুপাক, বিষ্টন্তি, ক্যায়-মধুর-রুস, শীতবীধ্য, আয়িদ্যক, কৃষ্ণ, বাভজনক এবং কফ ও পিডনাশক।

কুডজমুঃ।

কুদ্ৰজন্ম: সূক্ষাপত্ৰা নাদেয়ী জলজন্মকা।
জন্ম: সংগ্ৰাহিণী ক্লকা কফপিতাত্ৰাদাহজিং।
ছোটজাৰ। (বনজাৰ)।

প্র্যার ৷--ক্রজন্, হক্ষণত্রা, নাদেরী ও জনজন্কা, এই করেকটা ক্রু জন্ম প্রার ৷

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দীতে জামুনী, ছোটীজামুন ও বন জামুনী, বহারাষ্ট্রে নদীজাজুল, গুজরাটে ডুজরিজালু।

ত্তরণ ও আমরিক প্ররোগ।—ছোটজাম—ধারক, রুক্ষ এবং ইহা কক, পিত্ত, র**ক্তর্ম্ভি ও** দাহনাশক।

বদরী।

পুংসি দ্রিয়াঞ্চ কর্কনুর্বদরী কোলমিতাপি।
কেনিলং কুবলং যোণ্টা সৌবীরং বদরং মহৎ ॥
অজাপ্রিয়া কুহা কোলী বিষমোভয়কণ্টকা।
পচামানং স্থমধুরং সৌবীরং বদরং মহৎ ॥
সৌবীরং বদরং শীতং ভেদনং গুরু শুক্রেলম্।
বংহণং পিত্তদাহাত্র-ক্ষরতৃষ্ণানিবারণম্ ॥
সৌরীরায়য় সম্পকং মধুরং কোলমুচাতে ॥
কোলস্ত বদরং গ্রাহি রুচামুষ্ণঞ্চ বাতলম্।
কক্ষপিত্তকরঞ্চাপি গুরু সারকমীরিতম্ ॥
কর্কনুঃ কুদ্রবদরং কবিতং পূর্ববস্রিভিঃ।
আয়ং শ্বাৎ কুদ্রবদরং কবায়ং মধুরং মনাক্ ॥
সিশ্বং গুরু চ ভিক্তঞ্চ বাতপিতাপহং শ্বতম্।
শুকং ভেত্তিগ্রহণ সববং লঘু তৃষ্ণাক্রমাশ্রেজিৎ ॥

কুল।

পর্যার।—কর্কন্দু শব্দ পুং স্ত্রী উভরণিক্ষই হয়। কর্কন্ধু, বন্ধরী, কোল, ক্ষেনিল, কুবল, খোণ্টা, সৌবীর ও বদর এই গুলি বড় কুলের এবং অভাব্রিয়া, কুহা, কোলী, বিবমোভ্যকণ্টকা, এই করেকটা ছোটকুলের পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে বেরীকা গেড, বের, ছোটে বের, বড়ে বের, তৈলজে রেগুচেট্ট, ও রজ্য, উৎকলে কুড়ি, বোখাইরে বোর, ভামিলে রেরস্তি, মহারাষ্ট্রে বোরীচেংঝাড়, বোর, গুজরাটে মোটীবোরডী, নানী-বোরডী, কর্ণাটে বেরস্থ, আসামে ব'গ'রী, ফারসীতে কুনার, আরবীতে সীদরনবংক, ইংরাজীতে JuJob plum. ডাক্ডারী নাম Fruit of the juiube. ক্রুট অবদি কুজুবি।

কুল অনেক প্রকার, তাহাদের লক্ষণ ও গুণ বলা যাইভেছে।

পরিচয়।—বে কুল পচ্যমান অবস্থাতেই মধুররস হয় এবং আয়তনে বৃহৎ, ভাহাকে সৌবীর বদর বলে। উহাকে চলিত ভাষায় নারকুলে কুল বলা যায়।

গুণ।—নারিকুলে কুল—শীতবীর্য্য, ভেদক, গুরু ওজবর্দ্ধক ও পুষ্টিকারক। আমন্ত্রিক প্ররোগ।—ইহা পিন্ত, দাহ, রক্তদোব, ক্ষয় ও পিপাসা নাশক। পরিচয়।—যে বদরী, সৌবীর বদর অপেক্ষা কিঞ্চিৎ ছোট অর্থাৎ মধ্যপ্রমাণ

এবং যাহা সম্যক্ পাকিলে মধুররস হয়, তাহাকে কোল বলে।
ত্তপ ও আময়িক প্রয়োগ।—কোলাথ্য বদর—ধারক, কুচিকারক, উষ্ণবীর্ষ্য,
বায়ুবর্দ্ধক, কফজনক, তুরু ও সারক।

পরিচর ।--কুদ্র বদরকে কর্কজু বলা ধার।

শুণ ও আমরিক প্রায়োগ।—কর্কজু—ঈবং মধুর-কবার-তিক্ত-রসাধিত অমু-রস, স্লিগ্ধ, শুরু এবং বারু ও পিত্তনাশক।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—গুকবদরী—ডেদক, অগ্নিবর্দ্ধক, লঘু এবং ইহা: শিপাসা, ক্লান্তি ও রক্তদোষনাশক।

পানীয়ামলকম্।

প্রাচীনামলকং লোকে পানীরামলকং স্মৃত্যু । প্রাচীনামলকং দোষ-ত্রয়ঞ্জিজ্জরঘাতি চ ॥ পানী স্বামূলা।

ग्याव।-- अाहीनामनक ७ शानीमामनक धेर प्रेही शानी आम्नाद नाम ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুহানে পানী আমদা, মহারাট্রে পাণ আমদা, গুজরাটে পাণি আমদা, ইংরাজীতে Flacountia Cutaphracta.

ख्नांति । - शांठीनांमनक-- जित्नायनांनक ७ जत्र ।

लवली।

স্থান্ধমূলা লবলী পাণ্ডুঃ কোমলবন্ধলা। লবলীফলমশ্মার্শঃ-কফপিত্তহরং গুরু। বিশদং রোচনং রুক্ষং স্বাদ্ধয়ং তুবরং রসে ॥

নোরাড়্।

পর্যার।—স্থান্ধ্না, লবলী, পাণ্ডু ও কোমলবন্ধনা, এই করেকটা এক । পর্যায়ক শব্দ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুয়ানে হরফারেবডা, মহারাষ্ট্রে কাথ আম্বনা, রার আম্বনী, গুরুরাটে থাটী আম্বনি। ল্যাটিনে Ciccodisticha :

গুণ ও আমরিক প্রয়োগ।—নোরাড্—অপ্রা, অর্শ:, কফ ও পিত্তনাশক, গুরু, বিশন, রুচিকারক, রুক্ষ এবং শ্বয়-মধুর-ক্যায়রস।

কর্মর্দ্ধঃ।

করমর্দ্ধ: স্থাবণঃ স্থাৎ কৃষ্ণপাকফলন্তথা।
তত্মাল্লযুকলা যা তু সা জ্ঞেরা করমর্দ্দিকা ॥
করমর্দ্দিবরস্ত্রামমন্ত্রং গুরু ত্বাহরম্।
উষ্ণং রুচিকরং প্রোক্তং রক্তপিত্তকফপ্রদম্।
তৎ প্রকং মধুরং রুচাং লঘু পিত্তসমীর্ক্তিৎ ॥
করম্চা।

পর্যায়।—করমর্ক, অংবেণ ও ক্লঞ্পাক চল, এই কল্পেকটী করম্তার সংস্কৃত

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে করোন্দা, করোন্দী, মহারাষ্ট্রে করবন্দা, কর্ণাটে করিজিগে, গুজরাটে করমনী, করমন্দরা, তৈলকে বাকা, পারিকচেটু, ইংরাজীতে Jasmine flowered carisa. ন্যাটিনে Carissa corandas বলে।

নাম।

প্রকারভেদ। অপর এক প্রকার করমর্দ আছে, তাহার হল, ইহা অংশকা हारे, ভाशांक क्त्रमिका वरन।

ত্ত্বপ ও আমরিক প্ররোগ ।—এই ছিবিধ করমর্ছই—অপক অবস্থার অন্তর্ন, গুরুপাক, ।পপাসানাশক, উঞ্চবীধ্য, ফুচিকারক এবং রক্ত পিত্র ও ক্ষত্রকর। পক অৰহাৰ মধুবরস, ক্ষচিকারক, লঘু এবং পিত ও বাৰুনাশক।

পিয়ালঃ।

शियालख **अंद्रऋष-**हाद्वा रहनवन्न । রাজাদনস্থাপসেই: সন্নকক্রদ্ধস্থপট: ॥ চার: পিত্তকফাশ্রম্মন্তৎফলং মধুরং গুরু। স্মিথ্যং সরং মরুৎপিত্ত-দাহজ্বরত্যাপহম ॥ পিয়ালমভা মধুরো রুষা: পিতানিলাপহ:। কভোহতিপ্রকর: সিধ্যে বিষ্টম্ভী চামবর্দন: । • (याका-त्व) मावरको ।) পিয়াল।

श्रद्धात्र |--- शिवान, श्रद्धक, ठाउ, वहनरदन, बाखानन, जाशराह, महक्क 😸 বছুপট, এই ক্ষেক্টা একপর্যায় শব্দ

८ प्रमुख्या नामाज्य ।- रेरांत नाम हिन्दुशान निरंतर्वक, हिरवारकी. मरांत्रारहे চারোলী, পঞ্চাবে চিরোলী, উৎকলে हक्ष, তামিলে কাটমরা, গুলুরাটে চারোলী, फाकात्री नाम Buchanania Latifolia. तृहात्नित्रा न्याहित्कानित्रा ।

গুৰ ও আমরিক প্রেরোগ।--পিরাল--পিত কফ <u> शिक्षांन्यन— मधुत्रत्रम, श्वक्, शिर्ध, मात्रक ८वर वाष्ट्र, शिर्छ, याष्ट्र, खत्र श्व शिशामा</u> नामक। शिवानमञ्जा-मध्ववम, एकवर्षक, शिखन, वानूनामक, क्रवाशी, অভিশন ছুপাচ্য, নিগ্ধ, বিইছী এবং আমবৰ্দ্ধক। মাত্ৰা—।• চারি আনা।

ক্ষীরিকা।

রাজাদনঃ ফলাখ্যকো রাজগ্যঃ কীরিকাপি চ। की बिकायाः कनः बुबाः रुगाः जिधः हिमः शुक्त । ভক্ষামূচ্ছ মিদভান্তি-ক্ষয়দোষত্রয়াশ্র**ভিৎ** ।

शिवांगर व्युक्तः विकार व्यवदार वांठाशक्तिकः । ३३, मि ।

कीक्रहे।

পর্ব্যার।—রাজাদন, ফলাধ্যক, রাজন্ত ও ক্ষীরিকা, এই করেকটা উহার কির্যায়।

দেশভেদে নামভেদ। ইহাকে হিন্দীতে ক্ষীরী, মহারাষ্ট্রে রারণী ও রেবণে, বোছারে কেণী, তামিলে পল্ল এবং শুর্জরে থিরণী বলে। ডাক্ডারী নাম Mimonsops hexanbra. মাইমনসোপদ্ হেক্সন্ত্রা।

গুণ।—ক্ষীরিকাফগ—শুক্রবর্দ্ধক, বলকারক, স্নিশ্ব, শীতবীর্ব্য ও গুরু। আমরিক প্ররোগ।—ইহা পিপাসা, মূর্চ্ছা, মন্ততা, ভ্রান্তি, ক্ষর, ত্রিদোষ ও রতদোষনাশক।

বিকঙ্কতঃ।

বিকন্ধতঃ ভ্রুষবারক্ষো গ্রন্থিলঃ স্বাত্তকণ্টকঃ।
স এব ষজ্ঞব্রক্ষণ্ট কণ্টকী ব্যাত্তপাদপি।
বিবন্ধতফলং পকং মধুরং সর্ববদোষজিং ॥
বৈটী।

পর্য্যায়।—বিকল্পত, ক্রবাবৃক্ষ, গ্রন্থিল, স্বাছকণ্টক, বক্তবৃক্ষ, কন্টক্রী ও ব্যাঘ্রপাং, এই করেকটী বৈচীর সংস্কৃত নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে কংটাই, কিন্ধিণী ও ৰঞ্জ, মহারাষ্ট্রে গুলঘোণ্টী, বেহকল, কর্ণাটে হলুমাণিকা মালেগু, তৈলকে কানবেগুচেটু, উংকলে বইচকুড়ি, পঞ্জাবে কুকোয়া ও গুজরাটে বিবলো বলে। ডাক্তারী নাম Flacourtia romontchi. ক্ল্যাকোরসিয়া রোমন্টটী।

গুণ ও আমরিক প্রয়োগ।—পাকা বৈচী—মধুররস, ইহা বাতাদি দোৰনাশক।

মখান্নম্।

भथातः शत्रवीकाङः शानीत्रक्लमिङाशि । भथातः शत्रवीकक श्रेटेगञ्जलाः विनिर्दित्यः ॥

(माळा--(व) मावरक)।)

বিক্ততোহয়মধ্র: গাকেইতিমধ্রো লঘু:।

দীপন: কামলাশ্রয়: গাচম: গিজনাশন:। বা, বি।

याथ्ना।

পর্য্যার।—মথার, পদ্মবীক্ষাভ ও পানীরক্ষ, এই তিনটা একপর্য্যারক শব্দ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে মথানা, মহারাষ্ট্রে মথাপে,
ভক্ষরাটে মথানা, ল্যাটিন Euryeli ferox.

খ্রণ।-- সথার--- পদ্মবীব্দসদৃশ গুণকারক।-- মাত্রা--। চারি আনা।

শৃঙ্গাটকম্।

শৃঙ্গাটকং জলফলং ত্রিকোণফলমিতাপি।
শৃঙ্গাটকং হিমং স্বাত্ন গুরু বৃষ্যং ক্যায়কম্।
গ্রাহি শুক্রানিলগ্লেম-প্রদং পিতাব্রদাহমুৎ ॥
পানীফল। শিঙ্কো।

পর্যায়।—শৃঙ্গাটক, জলফল ও ত্রিকোপফল, এই কয়েকটা পানীফলের সংস্কৃত নাম।

দেশতেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দীতে সিংঘাড়ে, তৈলঙ্গে পরিকেগজ্ঞ, মহারাষ্ট্রে শিঙ্গাড়ে, গুজরাটে শিগোড়াং কর্ণাটে সিংঘাড়ে, ফারসীতে হ্ররঞ্চান, জাসামে শিঙরী, ইংরাজীতে Water calteof. ডাক্তারী নাম Trapa dispinosa. ট্রাপাভিস্পিনোসা।

গুণ।—পানীফল—শীতবীর্য্য, ক্যার-মধুর-রস, গুরু, প্রিকারক, ধারক, শুক্রজনক, বায়ুবর্দ্ধক ও কফকারক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা পিত্তদোষ ও দাহনাশক।

कूगूपवीक्रय्।

উক্তং কুমুদবীজন্ত বুধৈঃ কৈরৰিণীকলম্।
ভবেৎ কুমুদ্বতীবীজং স্বাত্ন রুক্ষং হিমং গুরু ॥
(याजा— २ गावर्क) ।)

পর্যায়।—পণ্ডিতগণ কুমুদ্বীজকে কৈরবিণীফল বলিরা থাকেন।
দেশভেদে নামভেদ।—ইহার হিন্দী নাম ভেট বেরা।
খুণ ও আমর্থিক প্রয়োগ।—কুমুদ্বীজ—মধুর্রস, রুক্ষ, শীভবীর্ধ্য ও শুরু।
নাজা—।• চারি আনা।

আশ্রাদিফলবর্গঃ।

মধুকঃ।

মধ্কো গুড়পুশাঃ স্থান্মধুপুলো মধ্ব্ৰবঃ।
বানপ্ৰয়ে মধুজীলো জলজে তু মধুলকঃ ॥
মধৃকপুশাং মধুরং শীতলং গুরু বংহণম্।
বলশুক্রকরং প্রোক্তং বাতপিত্তবিনাশনম্ ॥
ফলং শীতং গুরু স্বাতু শুক্রলং বাতপিত্তমুৎ।
অন্ততং হস্তি তৃঞ্চাব্র-দাহখাসক্ষতক্যান্ ॥

(गाळा-- (य) गायको ।)

(योग।

পর্যায়।—মধ্ক, গুড়পুষ্পা, মধুপুষ্পা, মধুপ্রবা, বানপ্রস্থ ও মধুষ্ঠীল, এই কয়েকটী মৌল বুক্ষের নাম। জলজ মৌলকে মধুলক বলে।

দেশভেদে নামভেদ।—মৌলকে হিন্দীতে মন্ত্রা ও জলমন্ত্রা, তামিলে কঠইলুপি, তৈলকে ইপা, পিল্লা, বোম্বাইলে মোহা, মহারাষ্ট্রে মোহাচা বৃক্ষ, মোহবৃক্ষ,
জলমৌহা, গুজরাটে মহুড়ো, জলমহুড়ো, কর্ণাটে মহুইপ্পে, যরড়ুইপ্পে, ফারসীভে
চকাং, ইংরাজীতে Elloopatree বলে। ভাক্তারী নাম Bassia latifolia.
ব্যাসিল্লা লাটিফোলিয়া।

গুণ।—এই উভরের পূষ্ণা—মধুররদ, শীতবীর্য্য, গুরু, পুষ্টিকারক, বলঞাদ ও শুক্রবর্দ্ধক।

আষম্পিক প্রব্যোগ।—ইহা বায়ু ও পিত্তনাশক।

মৌলফলের গুণ ও আমরিক প্ররোগ।—বৌলকল—শীতবীর্ষ্য, গুরু, মধুররস, গুক্রবর্দ্ধক, অহাত এবং ইহা বায়ু, পিত্ত, পিপাসা, রক্তদোষ, দাহ, খাস, কত ও কর্ম নাশক। মাত্রা—। চারি আনা।

পরাষকম্।

পরষকস্ত পরুষমল্লান্থি চ পরাপরম্। পরবকং ক্যায়ামমামং পিত্তকরং তথু ॥ তৎ পকং মধুরং পাকে শীতং বিফন্তি বংক্ণম্। হৃতস্ত পিত্তদাহাত্র-স্বরক্ষয়সমীরক্তং ॥ *

পরবয়য়ং কটুকং কলার্তিয়িং ব'তাপহং তৎকলমানপিতত্বং ।
 সোঞ্চক পকং মধুরং ফটিপ্রকং পিতাপহং শোকহরক তর্পান্ । রা, নি ।

कन्मा ।

পর্ব্যার। পরবক, পরুষ, অল্লান্থি ও পরাপর, এই করেকটা একার্থবাচক শব্দ দেশভেদে নামভেদ। ইহার নাম হিলুস্থানে ফালসা ও পরুষা, মহারাষ্ট্রে ফালসা, কর্ণাটে বেট্রহা, ভৈগকে পৃটিকী, গুজরাটে গ্রামণ, ফারসীতে পালসা, আরবীতে ফালসা, ইংরাজীতে Asiatic Grewia ভাক্তারী নাম Zcarpus grantum. কার্পাস প্র্যাণ্টাম।

অপক ও পৰু পত্নবকের গুণ ও আমরিক প্ররোগ।—অপক পর্বককণ কর্ম-ক্ষার রস, পিন্তবর্দ্ধক এবং লখু। পরু পত্নবক্ষ ফল—মধ্র-বিপাক, শীতবীর্য্য, বিষ্টিন্তী, পৃষ্টিকারক ও হৃদরগ্রাহী এবং ইহা পিন্ত, দাহ, রক্তদোব, অন, কর ও বার্নাপক।

তুদঃ।

তুদন্ত লশ্চ পৃগশ্চ ক্রমুকো ব্রহ্মদার চ। তূলং পকং গুরু স্বাত্র হিমং পিত্তানিলাপহম্। তদেবামং গুরু সরময়োঞ্চং রক্তপিত্তরুৎ ॥

তুত।

পর্ব্যার।—তৃদ, তৃল, পূগ, ক্রমুক ও ব্রহ্মদারে, এই করেকটা একপর্ব্যারক শব্দ।
দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে সহতৃত, তৃত, মহারাষ্ট্রে তৃতেং ও
বঙ্গরিল, তৈলকে কথলিচেট্র, তামিলে মধুক্টইচেড়ি, কোরণে তৃতীচাং ফলেং,
ওজারাটে শেতৃত, তৃত, আসামে হুনি, ফারলীতে শাহতৃত, তৃততুর্শ, আরবীভে
কৃতহামীজ, তৃত, ইংরাজীতে Mulberies বলে। ডাক্তারী নাম Morus
indica. মোরাস্ ইণ্ডিকা।

গুণ ও আমরিক প্ররোগ।—পাকা তুতকল—গুরু, মধুররস, শীতবীর্ব্য এবং পিত্ত ও বাহুনাশক।

গুণ ও আমরিক প্রয়োগ।—অপক তৃতফল—গুরু, সারক, অমুরস, উঞ্চৰীর্ব্য এবং রক্তপিত্তকারক।

দাড়িমঃ।

দাড়িম: করকো দস্ত-বীজো লোহিভপুস্পক:। তৎফলং ত্রিবিধং স্বাত্ন স্বাদ্ম: কেবলায়কম্ ॥ তৎ তু স্বান্ত ত্রিদোষদ্বং তৃড্দোহস্বরনাশনন্। হুৎকণ্ঠমুখরোগদ্বং তর্পণং শুক্রলং লঘু। ক্যারাণুরসং গ্রাহি স্লিগ্ধং মেধাবলাবহন্। স্বাদ্মং দীপনং রুচ্যং কিঞ্চিংপিত্তকরং লঘু। অমুস্ত পিত্তক্ষনকমুমং বাতক্ষাপহন্॥

পৰ্ব্যার।—ধাড়িম, করক, দম্ভবীজ ও গোহিতপ্রপাক, এই করেকটী ছাড়িষের নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দীতে আনার, অনার, মহারাষ্ট্রে দাড়িন, ভালিন্ন, কর্ণাটে দালিন্ব, ভৈলন্দে ভানিন্দচেট্র,, উৎকলে দালিন্দ, ভামিলে মাদলই চেহেডিড, শুর্জ্জরে ভালন, শুল্পরাটে দাড়ন্ন, আসাবে দালিন্দ, কারসীতে অনার ভূরদ, আরবীতে কুমানহামীল। ড'কারী নাম Punica gramatum. পিউনিকা প্রামেটন্। ইংরাজী নাম Pomegranate.

প্রকারতেদ।—দাড়িম রসভেদে তিন প্রকার, যথা –মধুর, অস্ত্রমধুর ও অস্ত্র ।
তথা ও আমরিক প্ররোগ।—তন্মধ্যে মধুর দাড়িম—বারু, পিত্ত, কফ, পিপাসা,
দাচ, অর, হুদ্রোগ, কঠগতরোগ ও মুধ্রোগনাশক, তৃত্তিকারক, শুক্রবর্জক, লযু,
ঈবৎ ক্যাররস, ধারক, স্নিগ্ন এবং মেধা ও বলবর্জক। অস্ত্রমধুর দাড়িম—অন্তিদীত্তিকারক, ক্রচিকর, কিঞ্জিং পিত্তবর্জক ও সবু। অস্ত্র দাড়িম—পিত্তবর্জক,
অস্তরস, কক ও বার্নাশক।

বছবারঃ।

বছবারস্ত শীতঃ স্থাত্নদালো বছবারকঃ।
শেলু: শ্লেয়াতকশ্চাপি পিচ্ছিলো ভূতবৃক্ষকঃ॥
বছবারো বিষম্ঘেট-ত্রণবিসর্পকৃষ্ঠসুৎ।
মধুরস্তবর্স্তিক্তঃ কেশ্যশ্চ কফপিত্তরুৎ॥
ফলমামস্ত বিউল্ভি রুক্ষং পিত্তকফাত্রজ্ঞিৎ।
তৎ পকং মধুরং সিশ্বং শ্লেখলং শীতলং গুরু
চাল্তা।

পর্ব্যায়।—বহুবার, শীভ, উদাল, বহুবারক, শেলু, প্লেমাভক, পিছিলে ও ভূতর্কক, এই করেকটা চাল্ভার নাম। দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে নিসোড়া, লভেরা, বোঘাইরে ভোন্ধির, মহারাট্ট্র ভোন্ধর, শেলবণ্ট, গুজরাটে গুলোমোটো, কর্ণাটে চেলু গোন্দিনী, ভৈনঙ্গে নাকের, মুককের, আসামে ওটেঙ্গা, উৎকলে অড়, তামিলে বিড়ি, ফারসীতে সিপিন্তান্ ও আরবীতে সেফিস্থান্ দবক। ইংরাজীতে Narrow leaved Sepistum ডাক্ডারী নাম Cordia myxa কর্ডিয়া মিক্সা।

গুণ ও আমন্নিক প্ররোগ।—বহুবার—বিষু, ক্ষেটিক, ব্রণ, বিদর্গ, কুষ্ঠ, কফ ও পিত্তনাশক, মধুর-ক্ষায়-ভিক্তরস এবং ইহা কেশের হিতকারক।

গুণাদি।—অপক বহুবারুষণ—বিষ্টুণ্ডি, রুক্ষ এবং পিত্ত কফ ও রক্তদোষ-নাশক। পাকা বহুবারুষণ—মধুরুরুস, দ্বিও, কন্ধকারক, শীতবীর্যা ও গুরু।

কতক্য।

পরঃপ্রসাদি কতকং কছং কতফলঞ্চ তৎ।
কতকন্ম ফলং নেত্রাং জলনির্ম্মলতাকরম্।
বাতশ্লেমহরং শীতং মধুরং তুবরং গুরু ॥
নির্মনীকন।

পর্ব্যার।—পর:প্রসাদি, কতক, কত ও কতফল, এই করেকটী নির্দ্ধলীফলের নাম।

দেশভেদে নামভেদ ৷— ইহার নাম হিলুহানে নির্ম্বলীফল, পারপসারী, মহারাষ্ট্রে নিবলাচ্যা, বিয়া, গজরা, কর্ণাটে চীলু ও চিল্লিকাপি, গুজরাটে নির্ম্বলী, ইংরাজীতে Aunt which clears water. ল্যাটিনে Strychinos petatarum.

শুণ ও আমরিক প্রয়োগ।—কতকফল—চক্ষুর হিতকর, জলের নির্ম্মণতা-কারক, বাতত্ম, কফনাশক, শীতবীর্য্য, মধুর-ক্যায়রস ও শুক্র।

দ্রাকা।

দ্রাক্ষা স্বান্ত্রন্ধলা প্রোক্তা তথা মধুরসাপি চ।
মূদ্বীকা হারহুরা চ গোস্তনী চাপি কীর্ন্তিতা ॥
দ্রাক্ষা পকা সরা শীতা চকুষ্যা বংহণী গুরুঃ।
স্বান্তপাকরসা স্বর্য্যা তুবরা স্ফুমুত্রবিট্ ॥
কোষ্ঠমারুতকুদ্বৃষ্যা কফপুষ্টিরুচিপ্রদা।
হিন্তি ভ্রন্থাক্বরশাস-বাতবাতাশ্রকামলাঃ॥

পুদ্রাপ্রপিতসংমোহ-দাহশোষমদাত্যয়ান্।
আমা স্বল্লগুণা গুববী সৈবামা রক্তপিত্তকুৎ।
রক্তা স্থাদ্ গোন্তনা দ্রাক্ষা গুববী চ কফপিত্তকুৎ।
অবীজ্ঞান্তা স্বল্লগুরা গোন্তনীসদৃশী গুণৈ: ॥
দ্রাক্ষা পর্ববিজ্ঞা লঘুী সামা শ্লেমামপিতকুৎ।
দ্রাক্ষা পর্ববিজ্ঞা বাদৃক্ ভাদৃশী করমর্দ্ধিকা॥

মনকা, কিস্মিস্।

পর্য্যার।— দ্রাক্ষা, স্বাহ্নকা, মধুরদা, মুদ্বীকা, হারহুরা ও গোন্তনী, এই করেকটা দ্রাকার পর্য্যার।

দেশভেদে নামভেদ। —ইহার নাম হিন্দীতে দাথ ও অব্বর, মহারাট্রে কালেং জাক্ষ, তৈলকে লাক্ষা, পোণ্ড, কিসিমিসি ও লাক্ষাচেট্র, তামিলে কোড়িমণ্ডিরিপ্লবাম, গুজরাটে ধরাথ, কর্ণাটে বেড়গণ্ডাক্ষে, আসামে থিস্মিশ, ফারসীতে অংগূর্ মূনকা, আরবীতে কীসমীস, এনব্জবীব, ইংরাজীতে Grape. ডাক্তারী নাম Vitis vinifera. ভাইটিন্ ভিনিফেরা।

গুণ।—পাকা দ্রাক্ষা—সারক, শীতবীর্যা, চক্ষুর হিত্তকর, শরীরের উপচয়-কারক, গুরু, মধুর-বিপাক, ক্যায়-মধুর-রদ, স্বরপ্রসাদক, মলমুত্তনিঃসারক, কোর্চে বাযুক্তনক, গুক্তবর্দ্ধক, ক্ষকারক, সৃষ্টি ও ক্রচিজ্বনক।

আময়িক প্রয়োগ — ইহা পিপাসা, জর, খাস, বাত, বাতরক্ত, কামলা, মূত্রক্ষু, রক্তপিভ, মোহ, দাহ, শোষ ও মদাত্যয় রোগনাশক।

গুণ।—অপক দ্রাহ্মা—-অপেকারুত অর-গুণযুক্ত, ইহা শুরু, অনুরুষ ও রক্তপিত্তকারক।

প্রকারভেনে গুণভেন।—গোন্তনী দ্রাক্ষা অর্থাৎ মনকা—শুক্রবর্দ্ধক, গুরু ও কফ-গিওনাশক। অল্লবীজসংখুক্ত ছোট দ্রাক্ষা অর্থাৎ বাহাকে কিন্মিন্ ক্রে—উহা মনকার তুল্য গুণবিশিষ্ট। পর্বভেলা দ্রাক্ষা—লঘু, অন্তর্ম এবং কফ ও অন্তর্নারক। করমন্দিকা দ্রাক্ষা—পর্বভেলা দ্রাক্ষার তুল্য গুণকারক।

কুদ্রথর্জ্কুরী পিগুথর্জ্কুরী চ।

ভূমিশর্জ্জ্রিকা স্বাঘী চুরারোহা মৃত্রচ্ছদা। তথা সন্ধফলা কাক-কর্কটী স্বাতুমস্তকা ॥ শিশুখর্জ্বিকা দ্বন্থা সা দেশে পশ্চিমে স্করেং।
খর্জ্বী গোস্তনাকারা পরবীপাদিহাগতা ॥
জারতে পশ্চিমে দেশে সা চেছাহারেতি কীর্ত্তাকে ।
খর্জ্বীত্রিভরং শীতং মধুরং রসপা করোঃ ॥
মিশ্বং রুচিকরং হাছাং ক্ষতক্ষয়হরং গুক।
তর্পাং রক্তপিত্তন্নং পৃষ্টিবিষ্টত্তশুক্রদম্ ॥
কোষ্ঠমারুতহাদ্ বল্যং বান্তিবাতককাপহম্ ।
জ্বাতিসারক্ষৃত্যা-কাস্থাসনিবারকম্
মদমুক্ত মিরুং পিত্ত-মডোড্ডগাদান্তকুং ।
মহন্তিশ্চ গুণৈরল্লা স্বল্লখর্জ্বিকা শৃতা ॥
খর্জ্বীতরুতায়ন্ত্র মদপিত্তকরং ভবেং ।
বাতেশ্লেমহরং কুচাং দীপনং বলশুক্রেকৃং ॥
থেক্র ও পিওখেক্র।

পর্য্যার ।—ভূমিথর্জুরিকা, ঝাষী, গুরারোহা, মৃগুজ্বা, ব্যবহান, কাৰকর্কনী ও বাহুমন্তকা, এই ক্রেকটী কুল ধর্জুরীর নাম।

দেশতেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুছানে থজুর, পিওথজুর, মহারাট্রে শিকী, থজুরী, কর্ণাটে ইঞ্চিলু, করীইংচিলু, গুজরাটে থজুরী, থারক, তৈলকে ইংটাচেটু, থজুর পূপংড়, আসামে থাজুরি, ফারসীতে তমরকতব, আরবীতে থুমাঁডর, থুমাঁথুক বলে। ইংরাজীতে Date palm. ল্যাটনে Phoenix montena.

প্রকারভেদ।—অপর এক প্রকার থর্জুর পশ্চিমপ্রদেশে জন্মে, উহাকে পিগুথর্জ্বিকা বলে। আর একপ্রকার থর্জুর দ্রাক্ষার ন্তার আকৃতি বিশিষ্ট, উহা দ্বীপান্তর হইতে আগত, এখন পশ্চিম প্রদেশে জন্মে, কাহা হিন্দীভাষার ছোহারা নামে প্রসিদ্ধ।

গুণ।—এই তিন প্রকার থর্জ্ব—শীতবীর্বা, মধুররস ও মধুর-বিপাক, বিশ্ব-ক্লচিকারক, হাদরগ্রাহী, ক্ষত ও ক্ষর নাশক, গুরু, তৃত্তিকর, রক্তপিত্তনাশক, পৃষ্টিকর, বিইন্তি, শুক্রবর্দ্ধক ও বলকারক।

আমরিক প্ররোগ।—ইহা কোষ্টগত বারু, বিম, বাতপ্লেরদোব, অর, অভিনার, কুধা, তৃষ্ণা, কাস, খাস, মন্ততা, মূর্ছা, বাতশৈশ্বিক রোগ ও মদাত্যর নাশক।

কুদ্রথর্জুরের ৩৭ ও আমরিক প্ররোগ। কুদ্রথর্জুরিকা অপেকারত অর গুণবিশিষ্ট। থর্জুরের রন্ধে প্রণ।—থর্জুরের রস—মন্তচালনক, শিত্তকারক, বাতম, কদ-নাশক, কচিজনক, অধির দীপক, বলকর এবং শুক্রবর্দ্ধক।

সুনেপালী (পিগুখর্জ্জুরীভেদঃ ।)

স্থনেপালী তু মৃত্লা দলহীনফলা চ সা। স্থনেপালী ভামভান্তি-দাহমৃচ্ছ'ব্ৰেপিতকং ॥

পর্যার।—ম্নেপালী, যুত্না ও দলহীনকলা, এই করেকটী একপর্যারক শব্দ। গুণ ও আমন্নিক প্ররোগ।—ম্নেপালী (পিণ্ডথ র্জুববিশেষ)—প্রান্তি, প্রান্তি, দাহ, মূর্চ্চা ও রক্তপিত্ত নাশক।

বাতাদঃ।

বাতাদো বাতবৈরী ভারেত্রোপমফলস্তথা। বাতাদ উষণঃ স্থান্নিয়ো বাতদ্বঃ শুক্রকৃদ্ শুরুঃ ম বাতাদমজ্জা মধুরো র্ষাঃ পিত্তানিলাপহঃ। মিধোষণঃ কফকুরেন্টো রক্তপিত্তবিকারিণাম্ ম

वामाय।

পর্য্যার।—বাতাদ, বাতবৈরী ও নেজোপমফল, এই করেকটা বাদামের পর্য্যার।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে বাদাম মীঠে, বাদাম কড়বে, বোদারে অংলিবাদাম, তৈলকে বেদম, তামিলে নটবভূম, মহারাষ্ট্রে বাদাম পোড়ে, বাদাম কড়, গুলরাটে বাদামমীঠা, বাদাম কড়্বী, আগামে বাদাম, আরবীভে লোক্ষলহনু, ফারসীতে বাদামনীরী বলে। ইংরাজীতে Sweet almond. ভাক্তারী নাম The Almond, দি এম্প্ত।

গুণ ও আমরিক প্ররোগ।—বাদাম—উঞ্চবীর্য্য, লিগ্ধ, বায়ুনাশক, গুক্রবর্দ্ধক ও গুরু।

বাদানের মজ্জার গুণ ও আময়িক প্ররোগ।—বাদানের মজ্জা—মধুররস, গুক্রবর্দ্ধক, পিত্তন্ন, বান্ধুনাশক, নিগ্ধ, উষ্ণবীধ্য এবং কম্ফকারক। ইহা রক্তাপত্ত-রোগের পক্ষে অহিডকারক।

(भवग्।

মুষ্টিপ্রমাণং বদরং সেবং সিবিতিকাফলম্ : সেবং সমীরপিত্তত্বং বুংহণং কফকুদ্ গুরু। রসে পাকে চ মধুরং শিশিরং রুচিশুক্রকৃৎ ম সেউফল।

পর্য্যায়।—মৃষ্টিপ্রমাণ, বদর, সেব ও সিবিতিকাফল, এই কয়েকটা সেউফলের পর্যাম।

लिचलि नामाच्या ।—रेरात्र नाम रिल्क्शान त्यव, मरात्राद्धे त्यार्ठः त्वात्र, গুরুরাটে শেব, ফারসীতে দেব, আরবীতে ভুফাহ, ইংরাজীতে Apple, ন্যাটিনে Pyrus malus.

গুণ ও আমম্বিক প্রয়োগ।—সেউফল—বাতন্ব, পিত্তনাশক, প্রষ্টিকারক, ৰুফজনক, গুৰু, মধুরুরদ, মধুরবিপাক, শীতবীর্য্য ক্রচিকারক এবং শুক্রবর্দ্ধক।

অমৃতফলম।

যদ্ বদক্সানকাবিল প্রভৃতিষু দেশেষু নাসপাতি ইতি প্রসিদ্ধন্। অমৃতফলং লমু রুষ্যং স্কৃষাত্ব ত্রীন্ হরেদ্ দোষান্। দেশেষু মুদ্গলানাং বহুলং তল্লভ্যতে লোকৈ: ম

স্থাসপাতি।

পরিচর । বদস্থান্ কাব্ল প্রভৃতি দেশে অমৃতফল স্থাসপাতি নামে প্রাসিত। ইহার সংস্কৃত নাম অমৃতফল।

(प्रभाष्ट्रिक नामाल्य ।—हेराक श्रक्षात्व नाक वत्य ।

ধ্বাদি।—অমৃতফল—লঘু, গুক্রবর্দ্ধক, স্থাছ, ত্রিদোষনাশক। েমোগলদেশে অধিক পরিমাণে পাওয়া যায়।

शैलु ।

পীলুগু ড়ফলঃ স্রংসী তথা শীতফলোহপি চ। পীলু শ্লেমসমীরম্বং পিততাং ভেদি গুলামুৎ। স্বাচু তিক্তঞ্চ যৎ পীলু তন্নাত্যুক্ষং ত্রিদোষ্কৎ ম भर्गात्र ।-- भीन, अफ़कन, अश्मि । मैठकन, धरे करत्रकी धकार्थनाठक नेन । দেশভেদে নামানী।—ইহার নাম হিন্দীতে পীলু, বড়াপিলু, মহারাট্রে লবু পিলু, তৈললে গোলুগুটেটু, ও পিল্লবরগোণ্ড, বোষাইনে কক্হন্, তামিলে কোকু, গুজরাটে থারীজাল্য, মোটীজাল্য, কর্ণাটে দোড়ুপিলু, ফারদীতে দর্খতে মিয়াক্, আরবীতে স্বরাক, ইংরাজীতে Mustard tree of scripture. ল্যাটীনে Salvadora persica. ডাক্তারী নাম Tooth brush Tree. টুথ বস্টি।

শুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—পীলু—ককন্ব, বার্নাশক, পিত্তবর্দ্ধক, ভেদক ও গুল্মনাশক। মধুং-তিক্ত রসাহিত পীলু ত্রিদোষনাশক। ইহা আত উষ্ণবীধ্য নহে।

অক্ষোটঃ

পীলুঃ শৈলভবোথকোটঃ কর্পরালশ্চ কীর্ত্তিতঃ। অক্ষোটকোথপি বাতাদ-সদৃশঃ কফপিত্তকুৎ ॥ আখ্রোট।

প্র্যায়।—অক্ষোট ও কর্পরাল এই তুইটা পর্বভঙ্কাত পীলুর (আথ্রোটের) নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে অথ্রোট, মহারাষ্ট্রে অক্রোড, গুজ-রাটে অথোড়, দান্ধিণাত্যে উব্বকাই, কর্ণাটে আথোট, ফারসীতে চার্ত্তগঙ্জ, আরবীতে জোঝ অক্রুপম্ মগজ, ইংরাজীতে Walnut, ল্যাটীনে Aleuriter triloba. বলে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—আথ্রোট—বাদামের তুল্য গুণ্দায়ক। ইহা কফ ও পিত্তকারক।

বীজপুরঃ।

বীজপূরো মাতুলুঙ্গো রুচকঃ ফলপূরকঃ। বীরপূর্ফলং স্বাত্ন রসেহয়ং দীপনং লঘু ॥ রক্তপিত্তহরং কণ্ঠ-জিহ্বাহ্নদয়শোধনম্। শ্বাসকাসারুচিহরং হৃত্যং তৃষ্ণাহরং স্মৃত্যু ॥ টাবালেরু।

পর্য্যার।—বীজপুর, মাতৃপুর, কচক ও ফলপুরক, এই করেকটি টাবালেবুর নাম। দেশভেদে নামভেদ — ইহার নাম হিন্দীতে বীজোরা নীক্ত নহারাট্রে মহালুদ, ভজরটে বীজোকুলিংবু, কর্ণাটে মাধবলা, ভৈলজে দবাকারা, মাধোকল পুচেটু, উৎকলে কলংবা, কারসীতে তুরংক, আরবীতে উত্তরংক, ইংরাজীতে Citrus. ভাজারী নাম The Citran, দি সাইট্রান।

গুণ।—টাবালেবু—অন্নমধুর-রস, আগ্পর দীপক, লঘু, জনরপ্রাহী এবং কণ্ঠ, জিহবা ও জনর শোধনকারক।

আমন্ত্রিক প্ররোগ।—ইহা রক্তপিত, খাস, কাস, অক্লচি ও পিপাসা নাশক।

মধুকর্কটী।

বীজপুরোহপরঃ প্রোক্তো মধুরো মধুকর্কটী ।
মধুকর্কটিকা স্বাদ্বী রোচনী শীতলা গুরুঃ ।
রক্তপিতক্ষয়খাস-কাসহিকাভ্রমাপহা ।

পরিচর ও পর্যার ।—অস্তু এক প্রকার বীজপুর আছে, তাহাকে মধুর ও মধুক্কী বলে।

দেশতেদে নামজে।—ইহাকে হিন্দীতে মীঠাজজীরীনীংবৃ, ষধুকাক্ড়ী ও মউকুটি বলে। ভাক্তারী নাম Citrus acida. সাইট্রাস এসিডা।

খণ।—মধুককটা (বাতাবি)—মধুররস, ক্রচিকারক, শীতবীর্য্য ও গুরু। আমন্ত্রিক প্রয়োগ।—ইহা রক্তপিত্ত, কর, খাদ, কাস, হিকা ও ভ্রম নাশক।

जयोत्रवस्य ।

তাক্ত দ্বীরো দন্তশঠো জন্ত-জন্তীর-জন্তলাঃ।
জন্তীরমুফং গুর্বায়ং বাতশ্রেমবিবন্ধসুৎ ॥
শূলকাসকফোৎক্রেশ-চ্ছর্কিতৃফামদোঘজিং।
আতবৈরস্যন্তংগীড়া-বহিন্যান্দাক্রিমীন্ হরেং॥
স্বল্পস্থীরিকা তত্তং তৃফাচ্ছেন্দিনিবারিশী॥
**

ক্ষীরক্ত কলং বনেংরনধুরং বাতাপকং পিন্তকৃৎ পথাং পাচনরে:চনং বপকরং বলেবিবৃদ্ধিপ্রথম। পবং চেরধুরং কলাজিশননং পিন্তাল্লগোস্থাং বর্ণ্যং বার্তাবিধর্তনং ক্ষাচিকরং পুষ্টপ্রথম তর্পনার। বা, বি।

গোঁড়ালের।

পর্যায় — অবীর, দক্তপঠ, অভ, অভীর ও অভল, এই করেকটা অবীরের নাম। ধেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দীতে নীবু, অবীরী নীবু, মহারাট্রে সাধরণিত্ব, কর্ণাটে কচিলে, কনিলে, ভৈললে অংভিরং, নিম্নপড়, ওজরাটে দোদিলালিবে, ফারসীতে লিম্নেড্শ, লিম্নেশিরি, আরবীতে লিম্নেহামিল, ইংরাজীতে Lemons. ল্যাটনে Lemonum acidum. ডাক্ডারী নান Citrus medica. সাইট্রাস্ মেডিকা।

খন — জন্বীর (গোঁড়ালের্)—উফবীর্যা, শুরু ও অম্নরুস।
আমরিক প্ররোগ।—ইহা বারু, কফ, বিবদ্ধ, শূন, কাস, বমনবেগ, বমি,
শিপাসা, আমদোষ, মুথের বিরুসতা, হুৎপীড়া, মন্দান্তি ও ক্রিমিনাশক।

কুম অখীরের গুণাদি।—কুম অখীরও উক্ত প্রকার গুণদায়ক। ইহা তৃষ্ণা ও বমি নাশক।

নিষ্ণুঃ।

নিম্বৃং স্ত্রী নিম্বৃক্ং ক্লীবে নিম্বৃক্মপি কীর্ত্তিম্।
নিম্বৃক্ময়ং বাতম্বং দীপনং পাচনং লঘু
ক্ষেচ্চ। নিম্বৃক্ং ক্রিমিসমূহনাশনং তীক্ষময়মুদরগ্রহাপহম্।
বাতপিত্তক্ষশূলিনে হিতং কফ্টনফ্রান্টেরোচনং পরম্
ক্রিদোববহিক্ষয়বাতরোগ-নিপীড়িতানাং বিষবিহ্বলানাম্।
গলগ্রহে বন্ধগুদে প্রদেয়ং বিস্চিকায়াং মুনয়ো বদন্তি

কাগলী ও পাতিবের্।

পৰ্ব যাব।—নিমু, নিমুক ও নিমুক, এই তিনটী একাৰ্থবাচক শব্দ। নিমূ শব্দ বীলিক এবং নিমুক ও নিমুক শব্দ ক্লীবলিক জানিবে।

দেশভেবে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে নাবু, কাগজীনীবু, মহারাট্রে লঘুইড়লিঘু, গুলুরাটে কাগদীলিঘু, মীঠালিঘু, কর্ণাটে কচিলে, ভৈলকে নিম্নপড়ু, আসামে নেমুটেলা, ফারসীডে কিমুনেশিরি, আরবীডে লিম্নে হামিজ, ইংরাজীডে Lemon বলে। ভাক্তারী নাম Citrus medica. সাইট্রাস্ মেডিকা।

শ্বৰ ও আৰারক থালোগ।—ান্দু—অন্তর্ন, বার্নাশক, অন্তির দীপক, শাচক ও ব্যু গুণ ও আমরিক প্ররোগ।—নিপুক—ক্রিমিনাশক, তীক্ষ্ক, অমরস, উদররোগনাশক। ইহা বারু, পিত্ত, কফ ও শূলরোগে হিতকর। বাহার একেবারে ক্রচি
নষ্ট হইয়াছে অথবা বাহার ক্রফ্রুসাধ্য অফ্রচিরোগ জন্মিরাছে, তাহার পক্ষে উক্র লেবু হিতজনক। ইহা ত্রিদোব, অগ্নিমান্য্য, ক্ষমরোগ, বাতরোগ, বিষ্ঠি, গলরোগ, বন্ধগুদ ও বিস্চিকা রোগে প্রযোজ্য

মিষ্ট্রনিম্বঃ।

মিষ্টনিম্বৃকলং স্বাত্ন গুরু মারুতপিত্তমুৎ।
গররোগবিষধ্বংসি কফোৎক্রেশি চ রক্তহাং ॥
শোষারুচিতৃষাচ্ছদ্দি-হরং বলাঞ্চ বৃংহণম্ ॥
কমলা শেব।

গুণ।—মিষ্টনিমুফল—মধুররস, গুরু, কফোংক্রেনী, বলকারক ও পুষ্টিজনক।
আমন্ত্রিক প্রয়োগ।—ইহা বান্ধু, পিত্ত, গরদোষ, বিষ, রক্তদোষ, শোষ, অরুচি,
পিপাসা ও বমিনাশক।

কর্মরঙ্গয়।

কর্ম্মরঙ্গঃ শিরালশ্চ রহদমো রুজাকরঃ। কর্ম্মরঙ্গং হিমং গ্রাহি স্বাদমং কফবাতহৃৎ ॥ কামরাঙ্গা।

প্র্যায়।—কর্মরঙ্গ,।শরাল, বৃহদ্ম ও রঞ্জাকর, এই কয়েকটী কামরাঙ্গার সংস্কৃত নাম।

নেশভেদে নামভেদ। ইহাকে হিন্দুস্থানে করমথ, গুজরাটে কমরকথাটাং মীঠাংবেছে, মহারাষ্ট্রে কর্মরাচে ঝাড়, কর্মর বলে। ইংরাজী নাম Carambola ডাক্তারী নাম Averrhoa carambola, এভারোহা কের।ম্বোলা।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—কামরাঙ্গা—শীতবীর্য্য, ধারক, অন্ন-মধুর-ৎস এবং কফ ও বায়্নাশক।

অমিকা।

ষ্মান্ত্ৰকাষ্ট্ৰী চ চুক্ৰা দম্ভশঠাপি চ। ষ্মান্ত চিঞ্চিকা চিঞা তিম্বিড়ী কাচতিম্বিড়ী॥ অমিকামা গুরুর্বাত-হরী পিত্তকফাস্রকৃৎ। পকা তু দীপনী রুক্ষা সরোফা কফবাতসুৎ॥

পর্য্যার।—অমিকা, চুক্রিকা, অমী, চুক্রা, দস্তর্ণঠা, অমা, চিঞ্চিকা, চিঞ্চা, ভিস্কিড়ী ও কাচভিস্কিড়ী, এই করেকটা তেঁতুলের সংস্কৃত নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে অন্গাঁও ইন্গাঁ, মহারাষ্ট্রে ইন্গাঁ ও চিঞ্চ, কর্ণাটে ছনিসে, ছনিসেহন, তৈলঙ্গে চিণ্ট, উৎকলে কঁঝা, তামিলে পুলি, বোধারে টিন্টজ, গুজরাটে আংবলী, আসামে চেতেঁলি, আরবীতে তমর হিংদাঁ বলে। ইংরাজীতে Tamarind tree. ড়াক্তারী নাম Tamarindus Indicus. ট্যামারিগুদ্ ইণ্ডিকদ্।

ওপ ও আময়িক প্রয়োগ।—কাঁচা তেঁতুল—অমুরস, গুরু, বায়ুনাশক। ইহা পিত্তকফজনক ও রক্তত্তিকারক।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—পাকা তেঁতুল—অগ্রিনীপক, কক্ষ, সারক ও উক্ষবীর্য্য। ইহা কফ ও বায়ুনাশক।

শ্লেচ্ছাম্লিকা।

ম্রেচ্ছাম্লিকা পারসীক-ফলং তদ্রোচনং সরম্।

পর্যায়।—ক্রেচ্ছান্নিকা ও পারসীক-ফল এই ত্ইটী আলুবোধারার পর্যায়।
দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে আলুব্ধারা, মহারাষ্ট্রে বীরাক্তক,
শুজুরাটে আলু, কর্ণাটে আরু হ, ফারসীতে আলুস্তা, আরবীতে ইজ্জাম্ বলে।
ইংরাজী নাম Cherry plum.

গুণ।-ইহা ক্রচিকর ও সারক।

অমুবেতসঃ।

স্থাদয়বেতসশ্চুক্রং শতবেধি সহস্রত্ব । অয়বেতসমত্যয়ং ভেদনং লঘু দীপনম্ ॥ হৃদ্রোগশূলগুলাদ্রং পিততলং লোমহর্ষণন । রুক্ষং বিণ্যুক্রদোষদ্বং প্লীহোদাবর্ত্তনাশনম । হিকানাহারু চিশাস-কাসাজার্ণবিমিপ্রণূৎ। কফবাতাময়ধ্বংসি চছাগমাংসম্ভবত্বকৃৎ। চণকামগুণং জ্ঞেয়ং লোহসূচী এবত্বকৃৎ ॥

(माळा-- अर्करजानकम्)।

থৈকল।

পর্য্যায়।—অমবেতস, চুক্র, শতবেধি ও সহস্রত্নং, এই করেকটা অমবেতসের পর্য্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিলুস্থানে অমলবেংত, মহারাষ্ট্রে চুকা, গুরুরাটে অমলবেত, ফারসীতে তুর্ঘক, ইংরাজীতে Common sorrel. ডাক্তারী নাম Country Sorrel. ল্যাটীন নাম Acido Zeyfclia.

গুণ।—অমুবেতস— অত্যস্ত অমুরস, ভেদক, লঘু, অগ্নির দীপক, পিতত্ত্বিক, রোমহর্ষজনক ও রুক্ষ।

আমরিক প্রয়োগ।—ইহা হডোগ, শূল, গুল, পুরীষদোষ, মৃত্রদোষ, প্লীহা, উদাবর্ত্ত, হিক্কা, আনাহ, অকৃচি, খাস, কাস, অজীণ, বমি, কফরোগ ও বায়্-রোগনাশক। ইহা ছাগমাংসের দ্রবত্বসম্পাদক অর্থাৎ ইহা ছারা ছাগমাংস সহজে জ্ববিভূত হয়। অমুবেত্স চণকামুসদৃশ গুণকারক; ইহা ছারা লৌহস্টীও দ্রব হয়। মাত্রা—অর্থ্ব তোলা।

त्रकाञ्चर ।

বৃক্ষামং তিন্তিড়ীকঞ্চ চুক্রং স্থাদমর্ক্ষকম্। বৃক্ষামমামমমোঞ্চং বাতন্থং কফপিত্তলম্ ॥ পৰুন্ত গুরু সংগ্রাহি কটুকং তৃবরং লঘু। অমোঞ্চং রোচনং রুক্ষং দীপনং কফবাতকৃৎ। তৃষ্ণার্শোগ্রহণীগুলা-শূলহ্মদ্রোগজন্তুজিৎ ॥

यहांता ।

পর্য্যার।—বৃক্ষায়, তিস্তিড়ীক, চুক্র ও অমুবৃক্ষক, এই করেকটী মহাদার পর্ব্যায়।

নেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে বিবাংবিল, মহারাট্রে আম সোল, কোবংবসোল, কর্ণাটে ভিত্তীড়িক, গুফরাটে কোকন, ইংরাজীভে Kokun butter tree, ল্যাটনে Garoinia purpuria. ওণ ও আময়িক প্রয়োগ।—অপক বৃক্ষাম্ব—অমুরস, উঞ্চবীর্ষ্য, বায়ুনাশক, ক্ষকারক ও পিতবর্দ্ধক।

গুণ।—পক বৃক্ষায়—গুরু, ধারক, কটু-ক্ষার-অন্নরস, লঘু, উঞ্চবীর্ব্য, রুচি-কারক, অগ্নির দীপক, কক্ষনক, বাযুবর্দ্ধক।

আমরিক প্রয়োগ।—ইহা পিপাসা, অর্শ:, গ্রহণী, গুলা, মৃল, হুদ্রোগ ও ক্রিমিনাশক।

Бठूत्र अथा सरा निक्ति ।

অমবেতসরক্ষায়-বৃহজ্জ্বীরনিস্কুকৈ:।
চতুরম: হি পঞ্চাম: বীজপূরযুুুুুকৈভবেৎ ম

লক্ষণ।—অমুবেতস, বৃক্ষাম, বৃহজ্জদীর ও কাগজীলেবৃ, এই চারিটীর সংযোগকে চতুরম এই চতুরমের সহিত টাবালেবু সংযুক্ত করিলে তাহাকে পঞ্চাম বলে।

পরিভাষা।

ফলেরু পরিপকং যদ গুণবৎ ততুদাহাতন্।
বিশ্বাদক্যত্র বিজ্ঞেরমামং তদ্ধি গুণাধিকম্ ॥
ফলেরু সরসং যৎ স্থাদ্ গুণবৎ ততুদাহাতম্।
দ্রাক্ষাবিশ্বনিবাদীনাং ফলং শুক্ষং গুণাধিকম্ ॥
ফলতুল্যগুণং সববং মজ্জানমপি নির্দিশেৎ।
ফলং হিমাগ্রিত্রবাত-ব্যালকীটাদিদ্বিতম্ ॥
অকালজং কুভূমিজং পাকাতীতং ন ভক্ষয়েৎ ॥
(পাকাতীতং পাকমতিক্রম্য স্থিতম ।)

বিঅভিন্ন সমুদার ফলই পাকিলে গুণদারক হর, কিন্তঃ বিঅফল অপকই বিশিষ্ট গুণদারক।

ফলের মধ্যে সরস ফলই গুণদারক, কিন্তু জাক্ষা, বিব ও শিবাদির অর্থাৎ হরীতকী আমলকী প্রভৃতির গুছ ফলই গুণকর হইরা থাকে।

त्व त्व करणद्व त्य त्य श्वन छेन्छ इहेन, त्यहे त्यहे करणद्व मञ्चाद । त्यहे त्यहे श्वन भागित्य।

বে সকল ফল হিম-অগ্নি-দ্বিত বায় ব্যাল-ও-কীটাদিকর্ত্ক দ্বিত, অথবা অকালজাত কিংবা কুভূমিতে জাত বা অতিশন্ন পকতাপ্রযুক্ত ক্লিন্ন, তাহা ভক্ষণ করিবে না।

ইভ্যাত্ৰাদিকলৰৰ্গ: ৷

অথ ধাতৃপধাতু–রসোপরস–রজোপরত্ন-বিষোপবিষ–বর্গঃ।

স্বর্গ ।

चर्नाः ख्रुवर्नः कनकः हित्रगाः एक शाउँकम्। তপনীয়ক গাঙ্গেয়ং কলধোতক কাক্ষনম ॥ চামীকরং শাতকুন্তং তথা কার্ত্তস্বরঞ্চ তৎ। জাম্বুনদং জাতরূপং মহারজত্মিত্যপি ॥ দাহে রক্তং সিতং ছেদে নিক্ষে কুঙ্কুমপ্রভম। তারশুলোজ ঝিঙং স্নিশ্বং কোমলং গুরু হেম সং ॥ **उट्टिंग्ट किंग्टिंग्ट क्रिक्ट क्रिक क्रिक्ट क्रिक्ट क्रिक क्रिक क्रिक्ट क्रिक क्रिक** দাহে চ্ছেদেহসিতং খেতং কষে ত্যাজ্যং লখু ক্ষাটম্ ॥ ञ्चवर्नः भौजनः वृष्ठाः वनाः छकः त्रमाय्रनम्। স্বাত্ব তিক্তঞ্চ তুবরং পাকে চ স্বাত্ব পিচ্ছিলম্ ॥ পবিত্রং বুংহণং নেত্রাং মেধাস্মৃতিমতিপ্রদম্। হৃত্তমায়ুক্ষরং কাস্তি-বাগ্রিশুদ্ধিস্থিরত্বকুৎ। विषद्मग्रक्कायानान-जिलामक्वत्भाविक ॥ বলং সবীর্ঘ্যং হরতে নরাণাং রোগত্রজান পোষয়তীহ কায়ে। অসেখ্যকার্য্যের সদা স্থবর্ণমশুদ্ধমেতন্মরণঞ্চ কুর্য্যাৎ ॥ অসম্যঙ্মারিতং স্বর্ণং বলং বীর্যাঞ্চ নাশয়েং। করোতি রোগান্ মৃত্যুক্ত তম্মাৎ সংশোধ্য মারয়েৎ ॥ (মাত্রা--> রঞ্জিকা।)

সোণা।

পর্য্যায়।—য়র্ণ, স্থবর্ণ, কনক, হির্ণা, হেম, হাটক, তপনীর, গালেয়, কলথোত, কাঞ্চন, চামীকর, শাতকুভ কার্ত্তবর, জামুনদ, জাতরূপ ও মহারজত, এই করেকটী স্থবর্ণের পর্য্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে সোনা, মহারাষ্ট্রে গোনে, শুঙ্গরাটে সোহ, কর্ণাটে স্বর্গ, তৈলঙ্গে বগারং, আসামে সোণ, ফারদীতে তিলা, আরবীতে জহব, ল্যাটিনে Auram. ডাক্তারীতে Gold গোল্ড বলে।

উৎকৃষ্ট স্বর্ণের লক্ষণ।—বে স্বর্ণ পোড়াইলে রক্তবর্ণ, ছেদন করিলে শ্বেন্তবর্ণ, কবে কুকুমনদৃশ, যাহা রূপা ও তামা বর্জিত, স্বিশ্ব, কোমল ও ভারযুক্ত, সেই স্বর্ণ উৎকৃষ্ট।

অপক্ষষ্টস্থৰ্ণক্ষণ।—বে স্বৰ্ণ শ্বেতবৰ্ণ, কঠিন, ক্লক্ষ্, বিবৰ্ণ, মলসংযুক্ত ও স্তৱৰৎ, যাহা দগ্ধ করিলে ও ছেদন করিলে অসিতবৰ্ণ, ক্ষে শ্বেণ্ডবৰ্ণ এবং লয়ু ও দলে পুকু থাকিলেও পাত করিবার সময় ফাটিয়া যায়, তাহা ত্যাজ্য।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—স্থবর্ণ—শীতবীর্যা, গুক্রবর্দ্ধক, বলকারক, গুরু, রসায়ন, মধুর-তিক্ত-ক্ষায়-রস, মধুরবিপাক, পিছিল, পবিত্র, পৃষ্টিকারক, চকুর হিত্কর, মেধাজনক, স্মরণশক্তি ও বৃদ্ধিপ্রদ, হৃদয়গ্রগাহী, আয়ুয়য়, কাল্তিজনক, বাক্যের গুদ্ধি ও স্থিরতা সম্পাদক এবং ইহা স্থাবরবিষ, জলমবিব, ক্ষয়, উন্মাদ, ত্রিদোষ, জর ও শোষরোগ নাশক।

অবিশুদ্ধ ও অসম্যক্ জারিত স্বর্ণের দোষ।—অবিশুদ্ধ ও অসম্যক্ জারিত স্বর্ণ সেবন করিলে বলবীর্যানাশ, বছরোগের উৎপত্তি, গ্লানি এবং মৃত্যু পর্যান্ত উপস্থিত হয়। অতএব উহা শোধন ও জারণ করিয়া ব্যবহার করা উচিত। নাজা—> রতি।

রজত্য।

রূপাস্ত রঞ্জতং তারং চন্দ্রকান্তি সিতপ্রভম্। গুরু স্মিগ্ধং মৃত্র খেতং দাহে চেছদে ঘনক্ষমম্। বর্ণাঢাং চন্দ্রবং স্বচ্ছং রূপ্যাং নবগুণং শুভম্। কঠিনং কুত্রিমং ক্লক্ষং রক্তং পীতদলং শবু। দাহচ্ছেদঘনৈর্নিউং রূপ্যং দুষ্টং প্রকীর্তিভম্॥ রূপাং শীতং কষায়ায়ং স্বাত্পাকরসং সরম্।
বর্ষসঃ স্থাপনং স্মিশ্বং লেখনং বাতপিত্তিজিং।
প্রমেহাদিকরোগাংশ্চ নাশায়ত্যচিরাদ্ প্রত্যম্
তারং শরীরক্ত করোতি তাপং বিধ্বংসনং যচ্ছতি শুক্রনাশম।
বীর্য্যং বলং হস্তি তনোশ্চ পুষ্টিং মহাগদান্ পোষয়তি হৃশুদ্ধম্ দ
(মাত্রা—> রক্তিকা।)

क्रभा।

পর্য্যায়।—রূপ্য, রন্ধত, তার, চন্দ্রকাস্তি ও সিতপ্রভ, এই করেকটী রূপার পর্ব্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুছানে চান্দী, রূপা, মহারাষ্ট্রে রূপেং, শুজরাটে রূপুং, কর্ণাটে বেলি, তৈলঙ্গে এণ্ডী, আসামে রূপ, ফারসীতে ত্বকরা, আরবীতে ফিদ্দা বলে। ইংরাজীতে Silver, ল্যাটিনে Argentum, ডাক্তারী নাম Silver, সিল্ভার-।

উৎক্ষইরোপ্যলক্ষণ।—বে রোপ্য শুরু, চিক্কণ ও কোমল, যাহা দগ্ধ বা ছেদন করিলে শুত্রবর্ণ, যাহা আঘাতসহ অর্থাৎ পাত করিতে কাটিয়া না যায়, যাহা চত্ত্রের স্থায় বিপুল প্রভাসম্পন্ন ও স্বচ্ছ, তাহাই উৎক্ষই।

অপরুষ্টরোপ্যলক্ষণ।—যে রোপ্য কঠিন, ক্বজ্রিম, ক্লক্ষ, রক্তবর্ণ, পীতদলযুক্ত, লঘু এবং যাহা দগ্ধ, ছেদন ও আঘাত করিলে বিক্বতাকৃতি হয়, তাহা
অপরুষ্ট।

গুণ।—রপা—শীতবীর্ষ্য, অম-ক্ষার-মধুর-রস, মধুরবিপাক, সারক, বর:-স্থাপক, স্লিগ্ধ ও লেথনগুণস্কুত।

আমিষিক প্রান্ধোপ।—ইহা বারু পিত্ত ও প্রমেহ প্রভৃতি রোগ শীঘই বিনর্ট করে।

অলোধিত রোপ্যের দোষ।—অশোধিত রোপ্য শরীরের তাপভনক ও শরীরনাশক এবং ইহা গুক্ত, বল, বীর্ষ্য ও শরীরের পৃষ্টিবিনাশক এবং মহারোগ সমূহের উৎপাদক। মাজা—১ রতি।

তাত্রয়।

তান্রমৌন্দুবরং শুল্বমৃন্দুবরমপি স্মৃতম্। রবিপ্রিরং ফ্লেচ্ছমৃশং সূর্য্যপর্যায়নামকম্। জবাকুস্নদকাশং স্নিগ্ধং মৃত্যু ঘনক্ষমন্।
লোহনাগোজ বিতং তাম্রং মারা গ্রে প্রশাসতে ॥
কৃষ্ণং রুক্ষমতিস্তব্ধং শ্রেক্ষাপি ঘনাসহন্।
লোহনাগযুতক্ষতি শুল্বং তৃষ্টং প্রকীর্তিত্রন্
তাম্রং ক্ষায়ং মধুরক্ষ তিক্তমমুক্ত পাকে কটু সারকক্ষ।
পিত্তাপহং শ্লেমহরক শীতং তদ্ রোপণং স্থালযু লেখনক্ষ ॥
পাণ্ডুদরার্শোক্তরকুর্তকাস-খাসক্ষয়ান্ পীনসমম্পতিক ।
শোপং ক্রিমিং শূলমপাকরোতি প্রান্তং পরে বং২ণমল্লমেত্র ॥
একো দোষো বিষে তামে ক্রন্ডক্ষেইটা ভ্রমো ব্যিঃ।
বিবেকঃ স্বেদ উৎক্রেদো মৃচ্ছা দাহোহক্ষচিন্তথা ॥
(মাত্রা—> রক্তিকা।)

ভাষা

পর্য্যায়।—তাম, ঔন্পুর, গুর, উন্পুর, রবিপ্রিয় ও ক্রিছ্মুথ এবং স্ব্ত-পর্য্যায়ক সমস্ত শব্দ তামের শর্য্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুত্থানে তাঁবা, তৈলঙ্গেরাণী, তামিশে দেনবু, মহারাষ্ট্রে তান্ধে, গুজরাটে ত্রাম্বো, কর্ণাটে তাম্র, আসামে তাম্, ফারসীতে মিদ্, আরবীতে মুহাস। ডাক্রারী নাম Copper, কপার। ল্যাটিনে Cuprum.

উংক্লইতা এলকণ।—যে তাম জবাপুশের স্তায় বর্ণবিশিষ্ট, চিক্লণ, কোমল, ঘাতসহ এবং লোহ ও সীসক বৰ্জ্জিত, ট্রতাহা অতি উংক্লষ্ট। মারণার্থ এই তামই প্রশস্ত।

অপরুষ্টতাদ্রের লক্ষণ।— বাহা রুষ্ণ অথবা খেতবর্ণ, রুক্ষ, অত্যস্ত স্তব্ধ, লৌহ ও সীসক মিশ্রিত এবং আঘাত লাগিলে বাহা ভাঙ্গিরা বার, তাহা অপরুষ্ট।

গুণ।—তাম্র—ক্ষায়-মধুর-তিক্ত-অম্ন-রদ, কটুবিপাক, সারক, ইপিত্ত ও শ্লেমনাশক, শীতবীর্ঘ্য, ব্রণরো পক, সমু, লেথনগুণরুক্ত ও অন্নর্বংহণ।

আমরিক প্ররোগ।—ইহা পাঞ্, উদর, অর্শ:, জর, কুন্ঠ, কাস, খাস, কর, পীনস, অমুপিত, শোধ, ক্রিমি ও শুলপ্রশমক।

অশোধিত তাত্রের দোষ।—অশোধিত তাত্র—বিষ অপেকাও অত্যন্ত অনিষ্টোৎপাদক, যেহেতু বিষে একটা দোষ, অবিশুদ্ধ তাত্রে—ভ্রম, বমি, বিরেচন, স্মেন, বমনবেগ, মূর্চ্ছা, দাহ ও অক্লচি এই আটটি দোষ বিশ্বমান আছে। অভএব উহা বধাবিধি শোধন ও জারণ করিয়া সেবন করিবে। মাজা—> রতি।

वक्रश।

্নাং বঙ্গং ত্রপু প্রোক্তং তথা পিচ্চটমিত্যপি।
ক্ষুরকং মিশ্রাকঞ্চাপি দ্বিবিধং বঙ্গমূচ্যতে ॥
উত্তমং ক্ষুরকং তত্র মিশ্রাকস্ত্ববরং মতম্ ॥
রঙ্গং লঘু সরং রুক্ষমূফং মেহকফক্রিমীন্।
নিহস্তি পাণ্ডুং সন্থাসং চক্ষুয়ুং পিত্তলং মনাক্ ॥
সিংহা্রে যথা হস্তিগণং নিহস্তি তথৈব বঙ্গোহস্বিলমেহবর্গম্।
দেহস্থ সৌখাং প্রবলেন্দ্রিয়ন্থং নরস্থ পুষ্ঠিং বিদ্ধাতি নূনম্ ॥
(মাত্রা—১ রক্তিকা।)

পর্য্যায়।—রঙ্গ, বঙ্গ, ত্রপু ও পিচ্চট, এই কয়েকটী বল্পের পর্য্যায়। প্রকারভেদে উৎকর্ষ।—বঙ্গ ছইপ্রকার, যথা—ক্ষুরক ও মিশ্রক, তন্মধ্যে মিশ্রক অপেকা ক্ষুরক বঞ্গ উত্তম।

দেশভেদে নামভেদ — ইহার নাম হিন্দুস্থানে রাংগ, রাংগা, বন্ধ ও কলন্ধ, মহারাষ্ট্রে কথীল, গুজরাটে কল্প, কথীর, থরিপারী, কর্ণাটে তবর, তৈলঙ্গে তাগারাম, আসামে টিং, ফারসীতে অংজীজ, আরবীতে রুসাম, ইংরাজীতে Tin. ল্যাটিনে Stamum. বলে।

গুণ।—বঙ্গ---লঘু, সারক, রুক্ষ, উষ্ণবীর্য্য, চক্ষুর হিতকারক এবং ঈষৎ পিন্তবৰ্দ্ধক।

আমরিক প্ররোগ।—ইহা প্রমেহ, কফ, ত্রিমি, পাণ্ডু ও খাসরোগ নাশক।
সিংহ যেরপ হন্তিসমূহ বিনাশ করে, বঙ্গ তদ্ধপ সমন্ত প্রমেহ নষ্ট করিয়া থাকে।
ইহা শরীরের হৃৎদায়ক, ইদ্রিয়গণের প্রবলতা সম্পাদক ও নিশ্চয়ই মানবের
পৃষ্টিবিধায়ক। মাত্রা— এক রতি।

यमप्र।

যসদং রঙ্গসদৃশং রীতিহেতুশ্চ তন্মতম্।

যসদং তৃবরং ভিক্তং শীতলং কফপিতস্তং ।

চক্ষুয়ং পরমং মেহান্ পাণ্ডুং শাসঞ্চ নাশয়েৎ ॥

(মাত্রা—> রক্তিকা।)

অপুকং কটুভিজ্ঞহিনং কৰায়লবৰ্ণং সর্গ্ধ মেহন্ত্রন্থ।
কুনিদাহপাঞ্পাননং কান্তিকরং ওদ্ রসায়নক । রা, নি

ধাছাদিবর্গ:।

দন্তা।

পরিচয়।—দন্তা বঙ্গসদৃশ, ইহা পিত্তবের উপাদান কারণ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুখানে জন্ত, মহারাষ্ট্রে জন্ত, গুজরাটে জনত, তৈলজে থর্পরং, ফারসীতে ক্রএতৃতিয়া, আরবীতে শব্হা, ইংরাজীতে Zinc. ল্যাটিনে Zincum. ৰলে।

শুণ।—দন্তা—কধার-তিক্ত-রস, শীতবীর্য্য এবং চক্ষুর হিতসম্পাদক। আময়িক প্ররোগ।—ইহা কফ, পিত্ত, প্রমেহ, পাণ্ড ও খাসরোগ নাশক। মাত্রা—> রতি।

সীসয়।

সীসং ব্রধ্রঞ্চ বপ্রক্ষ ষোগেষ্টং নাগনামকম।
সীসং রঙ্গগণ জ্ঞেয়ং বিশেষান্মেহনাশনম্ ॥
নাগস্ত নাগশততুল্যবলং দদাতি ব্যাধিং বিনাশয়তি জীবনমাতনোতি।
বিহুং প্রদীপয়তি কামবলং করোতি মৃত্যুঞ্চ নাশয়তি সস্তভসেবিতঃ সঃ ॥
পাকেন হীনো কিল বঙ্গনাগো কুষ্ঠানি গুল্মাংশ্চ তথাতিকফীন্।
কণ্ড্ং প্রমেহানিলসাদশোথ-ভগন্দরাদীন্ কুরুতঃ প্রযুক্তো ॥
নাগনামকং নাগঃ ভুজঙ্গ ইত্যাদি।

(মাল্লা---ছে রক্তিকে।)

পর্য্যার।—সীস, ব্রধ্র, বপ্রাপ্ত যোগেষ্ট এবং নাগবাচক সমস্ত শব্দ সীসকের পর্য্যার।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে সীসক ও সীসা, তৈলকে শীশ, সীষ্মু, দাক্ষিণাত্যে শিশ, মহারাষ্ট্রে শিসেং, শুব্দরাটে শীহ্ন্, কর্ণাটে সীসা, আসামে সীহ্, ফারসীতে হুব, আরবীতে রুসাহ্বল অস্বদ। ভাক্তারী নাম Lead. লেড্। ল্যাটিনে Plumbum.

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ। সীসক বাদের তুল্য গুণকারক। ইহা প্রমেহ রোগে বিশেষ উপকারী। এই সীসক জারণপূর্বক সতত সেবন করিলে শত-নাগের তুল্য বল এবং রোগসমূহের নাশ, শরীরের উপচয়, অয়ির দীপ্তি এবং কাম ও বলের বৃদ্ধি হইয়া থাকে। ইহা ধারা মৃত্যু পর্যান্ত নিবারিত হইতে পারে।

অজারিত বন্ধ ও সীসকের দোব।—অজারিত বন্ধ ও সীসক সেবন করিলে অতি কইতম কুঠ, গুলা, কণু, প্রমেহ, বার্রোগ, অংসরতা, শোথ ও জগন্দররোগ উৎপন্ন হয়। মাত্রা—চই রতি।

(लोह्य।

লোহোহন্ত্ৰী শব্ৰকং তীক্ষং পিগুং কালায়সায়সী।
গুৰুতা দৃঢ়তোৎক্ৰেদঃ কণ্মলং দাহকারিতা ॥
অশ্মদোবঃ স্বত্নান্ধো দোষাঃ সপ্তায়সক্ষ তু ॥
লোহং তিক্তং সরং শীতং মধুরং তুৰরং গুৰু ।
রুক্ষং বয়ক্ষং চক্ষুষ্যং লেখনং বাতলং জয়েৎ ॥
কফং পিত্তং গরং শূলং শোথার্শঃশ্লীহপাণ্ডুতাঃ।
মেদোমেহক্রিমীন্ কুষ্ঠং তৎকিট্রং তদ্বদেব হি ॥
বশুস্বকুষ্ঠাময়মূত্যুদং ভবেদ্ হ্মম্রোগশূলো কুরুতেহশারীঞ।
নানারুজানাঞ্চ তথা প্রকোপং করোতি হাল্লাসমশুন্ধলোহম্॥

গুঞ্জামেকাং সমারভ্য যাবং স্থানিব রক্তিকা:।
তাবল্লোহং সমন্মীয়াদ্ যথাদোষানলং নরঃ ॥
কুষাগুং তিলতৈলঞ্চ মাষারং রাজিকাং তথা।
মতামন্তরসকাপি তাজেলোহন্য সেবকঃ ॥

পর্য্যায়।—লোহ, শস্ত্রক, তীক্ষ, পিণ্ড, কালায়দ ও আয়দ, এই কয়টা লোহের পর্য্যায়। লোহ অন্ত্রীলিকে অর্থাৎ পুংলিকে ও ক্রীবলিকে ব্যবস্থাত হয়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে লোহা, ফোলাদ, ইদ্পাত, তৈলকে ইমুদ্ব, মহারাষ্ট্রে লোথগু, তিথেং, গুজরাটে লোচুং, মোলুং, কর্ণাটে অর্থান্ত, কব্ন, আসামে লোহা, লো, ফারসীতে আহন্, আরবীতে হদীদ, হজরুল, ল্যাটিনে Ferrum. ডাক্তারী নাম Iron. আরবন্।

লোহের দোষ।—লোহের সাতটি দোষ। যথা—গুরুতা, কঠিনতা, উৎক্লেদ-কারিতা, মুর্ছাজনকতা, দা হকারিতা, অশ্মদোষ এবং তুর্গদ্ধ।

গুণ।—লোহ—ভিক্ত-মধুর-ক্ষার-রদ, দারক, শীতবীর্য্য, গুরু, রুক্র, বরঃস্থাপক, চকুর হিতকারক, লেখন গুণবুক্ত ও বাবুবর্দ্ধক।

আমরিক প্ররোগ।—ইহা কফ, পিত্ত, গর্দোব, শ্ল, শোথ, অর্ল:, প্লীহা, পাণ্ডুতা, মেদ, মেহ, ক্রিমি ও কুঠরোগনাশক।

মপুরের শুণ।—লোহের মল অর্থাৎ মণ্ডুর লোহতুল্য গুণদারক।

অশোধিত লোহের দোষ।—অশোধিত লোহ সেবন করিলে বণ্ডত, কুর্চ, হ্রজোগ, শূল, অশ্বরী, হ্রজাস, বিবিধ বেদনা ও বাভাদির প্রকোপ হয়। ইহা দারা মৃত্যু পর্যান্তও হইয়া থাকে।

माला।—ताय अधि विर वहना कतिना अवति हरेख नवति भर्वास माला সেবনার্থ বাবস্থা করিবে।

লোহদেবির বর্জনীয়।—লোহদেবী ব্যক্তি কুমাণ্ড, ভিনতৈন, মাবার, দর্ঘণ, মত্ত ও অমু- রসবুক্ত দ্রব্য পরিত্যাগ করিবে।

সারলৌহম্।

क्रमाञ्चित्रश्राकात्राणाञ्चाचारम् तन्त्रराष्ट्र লোহে স্থার্যত্র সৃক্ষাণি তৎ সারমভিধীয়তে 🖟 লোহং সারাহ্বয়ং হয়াদ গ্রহণীমতিসারকম্। অর্দ্ধসর্ববাঙ্গজ্ঞং বাতং শূলঞ্চ পরিণামজম। ছর্দ্ধিঞ্চ পীনসং পিত্তং শ্বাসং কাসং ব্যপোহতি ॥ (মাত্রা--- > রক্তিকা মাবং)।

ইম্পাৎ।

সারলোহের লক্ষণ ।-- জমুদেপন করিলে যে পৌহান্দগুলি পর্বাতশিথরের স্তাম স্ক্লাগ্র হয়, তাহাকে দার-লোহ বলা যায় :

গুণ ও আমন্ত্রিক প্রান্ত্রোগ।—ইম্পাং—গ্রহণী, অভিসার, অর্দ্ধাঙ্ক ও সর্ব্বাঙ্ক-গত বাত, পরিণামশূল, বমি, পীনদ, পিত্ত, খাদ ও কাদ নাশক। মাত্রা-এক রতি ইইতে নম্ন রতি পর্যান্ত।

কান্তলোহম।

যৎ পাত্রে ন প্রসরতি জলে তৈলবিন্দুঃ প্রতপ্তে হিন্দুৰ্গন্ধ: ত্যঞ্জতি চ নিঞ্জং তিক্তেতাং নিম্ববন্ধ: । তপ্তং দুগ্ধং ভবতি শিখরাকারকং নৈতি ভূমিং কুষ্ণাঙ্গ: স্থাৎ সজলচণকঃ কান্তলোহং তত্ত্তম্ k श्वामतार्गः भूनामग्रमामवाजः ज्ञाननतम्। কামলাশোপকুষ্ঠানি ক্ষয়ং কান্তময়ে হরেৎ 🖟 প্লীছানমমূপিত্ঞ যকুচ্চাপি শিরোরুজম্। সর্ববান রোগান্ বিজয়তে কাস্তলোহং ন সংশয়:। বলং বীর্ঘ্যং বপুঃপুষ্টিং কুরুতেছগ্নিং বিবর্দ্ধয়েৎ ॥ (बाळा--- नवदक्तिकाः शंदर)। কান্তলোহের লক্ষণ।—যে লোহপাত্রে জ্বল উত্তপ্ত করিয়া, সেই জলে তৈল-বিন্দু নিক্ষেপ করিলে তাহা প্রান্থত না হয় এবং যাহাতে হিন্দু ভাজিলে হিন্দু নিজগন্ধ ত্যাগ করে, নিম্ববন্ধন সিদ্ধ করিলে তাহার তিব্রুতা থাকে না, ছগ্ধ তথ্য করিলে ফাঁপিয়া উঠে অথচ পড়িয়া যায় না এবং যাহাতে ছোলা ও জ্বল রুঞ্চবর্ণ হয়, তাহাকে কান্তলোহ বলে।

আমরিক প্ররোগ।—কান্তলোহ—গুলা, উদর, অর্শ:, শূল. আমবাত, ভগলর, কামলা, শোণ, কুঠ, কর, শ্লীহা, অমুপিত্ত, বরুৎ, শিরোরোগ প্রভৃতি সমস্ত রোগ বিনাশ করে।

গুণ।—ইহা বল, বীর্য্য, পৃষ্টি ও অগ্নিকারক। মাত্রা—এক হইতে নম রতি পর্যান্ত।

মপ্তুরম্।

গ্বায়মানক্স লোহক্স মলং মণ্ডুরমূচ্যতে। লোহসিংহানিকা কিট্টং সিংহানঞ্চ নিগন্ততে। যল্লোহং যদগুণং প্রোক্তং তৎকিট্রমপি তদগুণম ॥

মপুরলকণ।—লোহ পোড়াইবার সময় তাহা হইতে যে মল নির্গত হর, তাহাকে মপ্তুর বলে।

পর্য্যায়।—লোহসিংহানিকা, কিন্তু ও সিংহান, ইহারা মঙ্রের পর্য্যায়।
খণ।—মণ্ডুর—লোহসদৃশ খুণবুক্ত। যে লোহের ষেরূপ খুণ, তজ্জাত
মণ্ডুরেরও তজ্ঞপ খুণ জানিবে। মাত্রা—পূর্ববিৎ।

উপধাতবঃ

সপ্তোপধাতবঃ স্বর্ণ-মাক্ষিকং তারমাক্ষিকম্।
তুত্থং কাংস্থাঞ্চ রীতিশ্চ সিন্দুরঞ্চ শিলাজতু ॥
উপধাতুরু সর্বেব্রু তত্তদ্ধাতৃগুণা অপি।
সস্তি কিন্তেরু তে গৌণাস্তত্তদংশাল্পভাবতঃ ॥

উপধাতুর সংখ্যা।—উপধাতুও সাতটা, যথা—অর্থমান্দিক, তারমান্দিক, তুঁতিরা, কাঁসা, পিত্তল, সিন্দুর এবং শিলাজতু।

গুণাদি।—যে বে ধাতুর বে বে গুণ বর্ণিত হইয়াছে, তাহাদের উপধাতুরও সেই সেই গুণ জানিবে, কিন্তু তদপেকা অনেক অর; বেহেতু উপধাতুতে মূল ধাতুর অংশ অতি অর পরিমাণেই থাকে।

अर्थभाकिकश्।

স্বর্ণমান্দিকমাখ্যাতং তাপীজং মধুমান্দিকম্।
তাপ্যং মান্দিকধা হুশ্চ মধুধা তুশ্চ স স্মৃতঃ
দিঞ্চিৎ স্থবর্ণসাহিত্যাৎ স্বর্ণমান্দিকমীরিতম্।
উপধাতুঃ স্থবর্ণস্থা কিঞ্চিৎ স্থর্ণগুণায়িতঃ।
কিন্তু তত্যামুকল্পরাৎ কিঞ্চিদুনগুণস্ততঃ
দিক্ত তত্যামুকল্পরাৎ কিঞ্চিদুনগুণস্ততঃ
দিক্ত তত্যামুকল্পরাৎ কিঞ্চিদুনগুণস্ততঃ
দিক্ত তত্যামুকল্পরাৎ কিঞ্চিদুনগুণস্ততঃ
দিক্তান্তরত্ত সংসর্গাৎ সম্ভ্যুগ্রেহিপি গুণা যতঃ
দিক্তান্তরত্ত সংসর্গাৎ সম্ভ্যুগ্রেহিপি গুণা যতঃ
দিক্তান্তর্গর স্বিভিক্তি ব্যাং রসায়নম্।
তক্ষ্যাং বিভিক্তি কাং কের্গান্তর সক্ষ্যান

মন্দানলত্বং বলহানিমুগ্রাং বিফস্তিতাং নেত্রগদান্ সকুষ্ঠান্। তথৈব মালাং ত্রণপূবিবকাঞ করোতি তাপীজমশুদ্ধমেতৎ ॥

(মাত্রা—ছে রক্তিকে।)

পর্য্যার।—তাপীজ, মধুমাক্ষিক, তাপ্য, নাক্ষিকধাতু ও মধুধাতু ইহার।
বর্ণমাক্ষিকের পর্য্যার।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুখানে সোনামাথী, মহারাষ্ট্রে দগড়ী সোনামথী, গুজরাটে সোনামাথী, কর্ণাটে ধাতুমান্দিক, তৈলঙ্গে স্বর্ণমাথী ও আরবীতে মুক্ণীশাজহবী। ল্যাটিনে Ferri sulphuretum. ইংরাজীতে Iron pyrites.

পরিচয়।—স্বর্ণমান্ধিক স্বর্ণধাতুর উপধাতু। ইহাতে স্বর্ণের কিঞ্চিৎ অংশ মিশ্রিত থাকে বলিগ ইহাকে স্বর্ণমাান্ধক বলে।

ব্যবহার।—স্বর্ণমাক্ষিকে স্বর্ণের গুণ কিঞ্চিং পরিমাণে অবস্থিতি করে, এ কারণ স্বর্ণের অভাবে ইহা ব্যবহার করা যাইতে পারে। স্বর্ণমাক্ষিক স্বর্ণ অপেক্ষা অপ্রধান, স্বতরাং স্বর্ণ অপেক্ষা অল্প গুণ হওরাই সম্ভব। কিন্তু স্বর্ণমাক্ষিকে যে, স্বর্ণের শুণমাত্র অবস্থিতি করে এরূপ নহে, অক্যান্ত দ্রব্যের সংশ্লেষ থাকা প্রযুক্ত অপরাপর শুণ্ড ইহাতে আছে।

গুণ।—স্বর্ণমাক্ষিক—মধুর-তিক্ত-রস, শুক্রবর্দ্ধিক, রসায়ন ও চক্ষুর হিতকারক।
আময়িক প্রয়োগ।—ইহা বস্তিবেদনা, কুঠ, পাণ্ডু, প্রনেহ, বিষ. উদর, জর্শঃ,
শৌথ, ক্ষয়, কণ্ডু ও ত্রিদোষ নাশক।

অশোধিত স্বৰ্ণমাক্ষিকের দোষ।—অবিশোধিত স্বৰ্ণমাক্ষিক—মন্দাগ্লিকারক, অত্যম্ভ বলনাশক ও বিষ্টিম্ভী। ইহা চক্ষুরোগ, কুঠ, গগুমালা ও ত্রণরোগ উৎপাদন করে। মাত্রা—২ হুই রতি।

তারমাক্ষিক্য।

তারমাক্ষিকমন্তৎ তৃ তম্ভবেদ্রজ্ঞতোপমম্। কিঞ্চিদ্রজতসাহিত্যাৎ তারমাক্ষিকমীরিতম ॥ অমুকল্লতয়া তম্ম ততো হীনগুণং স্মৃতম। ন কেবলং রূপাগুণা বর্ত্ততে তারমাক্ষিকে ॥ দ্রব্যান্তরত্থ সংসর্গাৎ সন্ত্যন্থেহপি গুণা যতঃ। স্বাতু পাকে রসে কিঞ্চিৎ-তিক্তং রুষ্যং রসায়নম্ ॥ ठक्क्षाः विख्यक्क्क्र-भाषुत्मश्वित्वाम्यान् । অর্শঃ শোথং ক্ষরং কণ্ডুং ত্রিদোষমপি নাশয়েৎ ॥ মন্দানলহং বলহানিমুগ্রাং বিষ্টান্তিতাং নেত্রগদান্ সকুষ্ঠান্। তথৈব মালাং ত্রণপূর্বিকাঞ্চ করোতি তাপী**জ**মিদঞ্ভদ্বৎ । মাত্রা--- ২ রক্তিকে।)

পরিচম।—তারমক্ষিক রূপার উপধাতু। ইহা রূপার তুল্য গুণযুক্ত, কিঞ্চিৎ ক্ষপাদংশ্লিষ্ট থাকা প্রবৃক্ত ইহাকে তারমান্দিক বলে। ক্ষপা অপেক্ষা অপ্রধানতা হেন্ত গুণেতেও তাহা অপেকা অপ্রধান। তারমান্ধিকে যে কেবল রূপার গুণ সকল অবস্থিতি করে এরূপ নহে, অক্সাত্ত দ্রব্যের সংযোগ হেতু ইহাতে অক্সান্ত গুণও আছে।

(मनाख्या नामाखन।—हेरांक हिन्मुसान जात्रामुथी, ज्ञामाथी, मरात्राद्धे রোপ্যমাক্ষী, গুজরাটে ও তৈলকে রূপামাথী, কর্ণাটে বড়ড়মাক্ষীক, আরবীতে মুক্নীশাফিদা বলে। শ্যাটিনে Ferri Sulphuretum. ডাক্তারী নাম Iron Pyrites. আম্বরন পাইরিটিস্।

গুণ ৷—তারমাক্ষিক — কিঞ্চিৎ তিক্ত-মধুররস, মধুরবিপাক, গুক্রবর্দ্ধক, রসায়ন ও চক্ষর হিডকারক।

আমরিক প্রয়োগ।—ইহা ব্তিরোগ, কৃষ্ঠ, পাঞ্চ, প্রমেহ, বিষ, উনর, অর্ণঃ, (नाथ, क्य, क्ष्र ७ खिए।वनानक।

অশোধিত তারমাক্ষিকের দোব।—অবিশুদ্ধ অর্ণমাক্ষিক যেরপ মন্দায়িজনক, অতিশর বলনাশক, বিষ্টম্ভী এবং নেত্ররোগ, কুঠরোগ, গণ্ডমালা ও ব্রপরোগ উৎপাদন করে, অবিশুদ্ধ তারমাক্ষিকও তক্রপ কার্য্যকারী জানিবে। মাত্রা—২ চই রতি।

তুত্থম।

তুথং বিভুন্নকঞ্চাপি শিথিগ্রীবং ময়ুরকম্।
তুথং তান্রোপধাতুহি কিঞ্চিত্তান্ত্রণ তন্তবেৎ ॥
কিঞ্চিত্তান্তগুণন্তগ্রাদক্ষ্যমাণগুণঞ্চ তৎ।
তুথকং কটুকং ক্ষারং ক্যায়ং বামকং লবু ॥
লেখনং ভেদনং শীতং চক্ষুয়ং ক্ষাপিত্রহং।
বিষাশ্যকুষ্ঠকণ্ডুল্লং খর্পরঞ্চাপি তদ্গুণম্ ॥ *

(মাত্রা—অর্জরক্তিকগত্ত শুদ্ধ ক্রকং বাবং।)

তুঁতে।

পর্ব্যায়।—তুখ, বিতুরক, শিথিগ্রীব ও ময়ুরক, ইহারা তুঁতের পর্যায়।
পরিচয়।—তু ভিয়া তাত্রের উপধাতু। কিঞ্চিৎ তাগ্রাংশ থাকা প্রযুক্ত ইহার
শুণ ভাত্রের তুলা, কিন্তু অপ্রধানতা হেতু ইহাতে তাত্রের গুণ সকল অভি অন্ন
পরিমাণে আছে; এবং বক্ষামাণ অপরাপর গুণ সকলও ইহাতে অবস্থিতি করে।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুছানে নীলাথোথা, নীলাভূতিয়া মহারাষ্ট্রে মোরচুক, গুজরাটে মোরথুথু, কর্ণাটে ময়রতুথ, তৈলঙ্গে মেলতুতু, আসামে তুতিয়া, কারসীতে দ্দিয়া, আরবীতে তুতিয়া অকজর, ল্যাটিনে Cuprea sulphas. ভাজারী নাম Sulphate of Copper. সলকেট্ অফ কপার।

ঙ্গ ।— তুঁতিরা—সক্ষার, কটু-ক্যার-রস, ব্যনকারক, লঘু, লেখনর্ক্ত, ভেদক, শীতবীর্ব্য এবং চকুর হিতকর।

আমরিক প্ররোগ।—ইহা কফ, পিত্ত, বিষ, অগ্মরী, কুঠ ও কণ্ডুনাশক ধর্পরও তুঁভিয়ার স্তায় গুণকারক। মাত্রা—কর্মরতি। (বমনার্থ মাত্রা—ছর রতি। পিচকারীর জন্ত এক হইতে তিন রতি, জল অর্মছটাক)।

> ष्ट्रचर क्ट्रेक्वारत्राकः विवासनवागकागक्ष्य । विवासारस्य अस्वरं वासका काल्यिकात्रकम् ॥ ता, नि ।

কাংস্থা।

তাত্রত্রপুজমাখ্যাতং কাংস্যং ঘোষঞ্চ কংসকম্।
উপধাতুর্জবেৎ কাংস্যং দয়োন্তরণিরঙ্গয়োঃ ॥
কাংস্থান্ত তু গুণা জ্যোঃ স্বযোনিসদৃশা জনৈঃ।
সংযোগজপ্রভাবেণ তস্যান্তেহপি গুণাঃ শৃতাঃ ॥
কাংস্যং ক্যায়ং তিক্তোঞ্চং লেখনং বিশদং সরম্।
গুরু নেত্রহিতং রুক্ষং ক্ফপিত্তহরং পরম্ ॥ #
(মাত্রা—> রক্তিকা।)

কাঁসা।

পরিচয়।—তাত্র ও রঙ্গ এই উভয় ধাতুর সংযোগে কাঁসা প্রস্তুত হয়, এ কারণ উহাকে উভয় ধাতুরই উপধাতু বলা যাইতে পারে।

পর্য্যার।--কাশু, ঘোষ ও কংসক, এই কয়েকটী কাঁসার সংস্কৃত নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে কাংসা, কাঁসী, মহারাষ্ট্রে কাংসেং, কর্ণাটে কংসেং এবং কংচু, গুজরাটে কাংহু, তৈলঙ্গে কংচু, আসামে কাঁহ, ফারসীতে রোঈন, আরবীতে তালিকুন বলে। ডাক্তারা নাম White copper brass, Queen's metal. হোয়াইট কপার ব্রাস, কুইন্স মেট্যাল।

শুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—কাঁসার গুণ তাহার উপাদান কারণের তুল্য জানিবৈ, কিন্তু দ্রব্যবন্ধের সংযোগ প্রভাবে ইহাতে অস্তান্ত গুণও অবস্থিতি করে। কাঁসা—ক্যায়-তিক্ত-রস, উঞ্চবীর্য্য, লেখন, বিশদ, সারক, গুরু, চক্ষুর হিতকর, ক্লুক্ষ এবং ইহা কফ্পিত্ত নাশক। মাত্রা—> রতি।

পিত্তলম্।

পিত্তলম্বারকূটং স্থাদারো রীতিশ্চ কখ্যতে।
রাজরাতি ব্রহ্মারীতিঃ কপিলা পিঙ্গলাপি চ ॥
রীতিরপ্যুপধাতুঃ স্থাং তামশ্য যসদস্য চ।
পিত্তলস্য গুণা জেরাঃ স্বযোনিসদৃশা জনৈঃ ॥
সংযোগজপ্রভাবেণ তস্যাপ্যন্যে গুণাঃ স্মৃতাঃ ॥

কাংস্তর ভিত্তমুখ্য চলুষ্যার বাতকফ্রকারমন্।
 কৃষ্য ক্রারেলচ্যে লবুদাপনপাচন্য পথান্। সা, নি।

রীতিকা-যুগলং রুক্ষং তিক্তঞ্চ লবণং রসে। শোধনং পাণ্ডুরোগদ্বং ক্রিমিদ্বং নাতিলেখনম্॥ (মাত্রা—১ রক্তিকা।)

পিত্ৰ ও রাজাপত্ৰ।

শর্দার।—শিন্তল, আরক্ট, আর ও রীতি, এই কমেকটী শিন্তলের পর্ব্যার। রাজপিন্তলকে—রাজরীতি, কপিলা, ব্রহ্মরীতি ও পিঙ্গলা বলে। পিত্তল—তামা ও দন্তা এই উচ্চর ধাতুর উপধাতু।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে পীতরী, পীতল ও কাঁচী পীতল, মহারাষ্ট্রে পিতল, সোনপিতল, গুজরাটে পীতল, কর্ণাটে পিস্তালেররড়, তৈলঙ্গে ইতড়ী, ফারদীতে বিরংজ বলে। ভাকারী নাম Brass ব্যাস্।

গুণ ও আমন্ত্রিক প্রয়োগ।—পিত্তলের গুণ, তাহার উপাদান কারণের তুল্য, কিন্তু সংবোগপ্রভাবে তাহাতে অপরাপর গুণও অবস্থিত্বি করে। উভরবিধ পিতত্তলহ—ক্রুক, তিব্জ-লবণ-রস, শোধনকারক, পাঞ্রোগ ও ক্রিমিনাশক। ইহা অতিশন্ন লেখনগুণযুক্ত নহে।

निन्दृत्रय्।

সিন্দ্রং রক্তরেণুশ্চ নাগগর্ভঞ্চ সীসজম।
সীসোপধাতুঃ সিন্দ্রং গুণৈস্তৎ সীসবন্মতম।
সংযোগজপ্রভাবেণ তক্ষাপ্যত্যে গুণাঃ শ্বতাঃ ॥
সিন্দ্রমৃষ্ণং বীসর্প-কুষ্ঠকণ্ড্বিষাপহম।
ভগ্নসন্ধানজননং ত্রণশোধনরোপণম্॥

পর্ব্যার।—দিন্ত্র, রক্তরেণ্, নাগগর্ভ ও দীসজ, এই কয়েকটী সিন্ত্রের পর্য্যার।

দেশভেদে নামভেদ। —ইহার নাম দাক্ষিণাত্যে ও হিন্দীতে সিন্দ্র, মহারাট্রে শেংদ্র, ভৈলকে চেন্দ্রমূ, তামিলে চেন্দ্রম্ ও ফারসীতে সিরিন্ত। ইহার ভাকারী নাম Red Lead. রেড্লেড্।

পরিচয়।—ইহা সীসকের উপধাতু, একারণ উহার গুণ সীসকের ক্সার এবং অপর ক্রব্যের সংযোগ হেতু ইহাতে অন্তাক্ত গুণও অবস্থিতি করে।

ধ্বণ ও আময়িক প্রয়োগ।—সিন্দ্র—উঞ্চনীর্ব্য, নিসপন্ন, কুঠ ও কণ্ডু নাশক, নিবাপহারক, ভরসন্ধানকারক, বণশোধক এবং ব্রশ্যোপক।

শিলাজতু।

নিদাষে ঘর্মসন্তথা ধাতুসারং ধরাধরাঃ।
নির্যাসবৎ প্রমুশন্তি তচ্ছিলাজতু কীর্ত্তিতম্ ॥
সৌবর্ণং রাজতং তাত্রমায়সং তচততুর্বিবধন্।
শিলাজ হক্তিজতু চ শৈলনির্যাস ইত্যাপি ॥
গৈরেয়মশাজকাপি গিরিজং শৈলধাতুজন্ ॥
শিলাজং কটুতিক্রোফং কটুপাকং রসায়নন্।
ছেদি যোগবহং হস্তি কফমেদোহশাশর্করাঃ ॥
মৃত্রকুক্তুং ক্ষয়ং শাসং বাতাশাংসি চ পাণ্ডুতান্।
অপস্মারং তথোন্মাদং শোথকুষ্ঠোদরক্রিনীন্ ॥
সৌবর্ণস্তি জবাপুষ্প-বর্ণং ভবতি তদ্রসাৎ।
মধুরং কটু তিক্তঞ্ব শীতলং কটুপাকি চ ॥
রাজতং পাণ্ডুরং শীতং কটুকং স্বাত্রপাকি চ ।
তাত্রং ময়ুরক্ঠাভং তীক্ষমুক্তঞ্ব জায়তে ॥
লৌহং জটায়ুপক্ষাভং তৎ তিক্তং লবণং ভবেৎ।
বিপাকে কটুকং শীতং সর্বব্রেপ্রস্কাল্যতম্ ॥

(মাত্রা - ১০ রক্তিকা:)।

উৎপত্তি ।—গ্রীমাঞ্চতে স্থ্যকিরণদম্বপ্ত-পর্বত হইতে নির্য্যাদবৎ যে ধাতুর দার বিগলিত হয়, তাহাকে শিশাজতু বলা যায়।

প্রকারভেদ।—শিলাজতু চারিপ্রকার, যথা—সৌবর্ণ, রাজত, তাম্র ও আরস।
দেশভেদে নামভেদ।—ইহা হিন্দুখানে শিলাজীত, মহারাষ্ট্রে শিলাজিৎ,
কর্ণাটে কলুবেচক্র, ইংরাজীতে Asfelt. আস্ফেল্ট, ল্যাটিনে Asfiangt.
জক্ষলংট নামে অভিহিত হয়।

পর্য্যার।—শিশাব্দতু, অজিক্ষতু, শৈলনির্য্যাস, গৈরের, অশ্বন্ধ, গিরিজ ও শৈলধাতৃত্ত, এই করেকটা শিলাক্ষতুর পর্য্যার।

ধ্বণ।—শিলাব্দত্—কটু-ভিক্ত-রদ, উষ্ণবীর্য্য, কটুবিপাক, রদারন, ছেদি ও বোগবাহি।

আমরিক প্ররোগ।—ইহা কফ, মেদ, অশ্মরী, শর্করা, মুত্রক্চছ্র, কর, খাস, রারু, অর্শঃ, পাণ্ডু, অপস্মার, উন্মাদ, শোণ, কুঠ, উদর ও ক্রিমিনাশক। প্রকারভেদ ও গুণভেদ।—সোবর্ণ-শিলাজত্ —জবাপুপোর স্থান্ন বর্ণবিশিষ্ট, ভিজ্ত-মধুর-রস, দীতবী য্য এবং কটুবিপাক। রাজত-শিলাজতু —পাণুরবর্ণ, বীর্ষ্য, কটুরস ও মধুরবিপাক। তাত্র-শিলাজতু —ময়রকণ্ঠাভ, তীক্ষ এবং বীর্ষ্য। লোহ-শিলাজতু —জটার্র পক্ষসদৃশ আভাবিশিষ্ট, ভিজ্ত-লবণ-রস, বিপাক এবং শীতবীর্য্য। এই লোহ-শিলাজ তুই সর্ব্বাপেক্ষা শ্রেষ্ঠ। মাত্রা—দশ রতি।

অথ রসঃ।

রসায়নাথিভির্লোকৈঃ পারদো রক্সতে যতঃ।
ততো রস ইতি প্রোক্তঃ স চ ধাতুরপি স্মৃতঃ ।
পারদো রসধাতুশ্চ রসেন্দ্রশ্চ মহারসঃ।
চপলঃ শিববীর্যাঞ্চ রসঃ সূতঃ শিবাহুবয়ঃ ।
পারণঃ বড়্রসঃ স্মিগ্রেদ্যেব্যা রসায়নঃ।
যোগবাহী মহারুষ্যঃ সদা দৃষ্টিবলপ্রদঃ।
সর্ববামরহরঃ প্রোক্তো বিশেষাৎ সর্বব্রুষ্ঠমুৎ ।

পারা।

পরিচয়।—রসায়নার্থি ব্যক্তিগণ কর্ত্ক পারদ আস্বাদিত (সেবিত) হর
রা ইহাকে রস বলে। পারদকে ধাতৃও বলা যার।
পর্যায়।—পারদ, রসধাতু, রসেজ, মহারস, চপল, শিববার্য্য, রস ও হত এবং
বাচক যাবতীয় শব্দ পারদের পর্যায়।

দেশভেশে নামতেদ।—ইহাকে হিন্দুখনে পারা, মহারাট্রে পারা, গুজরাটে রা, কর্ণাটে পারদরসং, তৈলঙ্গে পারদরসং, ফারসীতে সিমাব, আরবীতে জীবক । ইংরাজী নাম Mercury. ডাক্তারী নাম Hydragyrum হাইড্রারজিরাম। গুল ও আময়িক প্রয়োগ।—পারদ—মধুরাদি ছয় রসবিশিষ্ট, স্লিয়া, ত্রিদোষাক, রসায়ন, যোগবাহী, অত্যন্ত শুক্রকারক, চক্লুর বলপ্রান ও সর্ববে গানাশক।
শবতঃ ইহা সর্বপ্রকার কুঠনাশক।

উপরসাঃ

গন্ধে। হিঙ্গুলমভ্ৰতালকশিলাঃ স্ৰোতোহঞ্জনং **টক্ষণস্** ৰাজাবৰ্ত্তকচুম্বকো স্ফটিকয়া শৰ্মঃ খটী গৈৰিকস্ । কাসীসং রসকং কপর্দ্দসিকতাবোলাশ্চ কর্ম্বৃত্তকং সৌরাষ্ট্রী চ মতা অমী উপরসাঃ সূতক্ত কিঞ্চিদ্ওলৈঃ ।

গন্ধক, হিন্দুল, অভ্ৰ, হরিতাল, মনঃশিলা, স্রোতোহঞ্জন, সোহাগা, রাজাবর্জ, চুম্বক, ফট্কিরী, শঙ্ম, থড়ী, গেরিমাটী, হীরাকস, থর্পর, কড়ি, বালুকা, বোল, কমুঠ ও সৌরাষ্ট্রয়ন্তিকা, এই সকল জব্যে রসের কিঞ্চিৎ গুণ আছে বলিয়া। ইংাদিগকে উপরস বলা বার।

হিঙ্গুলগ্।

হিঙ্গুলং দরদং শ্রেচ্ছং চিত্রাঙ্গং চূর্ণপারদম্।
দরদন্ত্রিবিধঃ প্রোক্তশ্চর্মারঃ শুকতুগুকঃ ॥
হংসপাদস্ত্তীয়ঃ স্থাদ্ গুণাবামুত্তরোত্তরঃ।
চর্মারঃ শুক্রবর্ণঃ স্থাৎ সপীতঃ শুকতুগুকঃ ॥
জবাকুস্থমসন্ধাশে। হংসপাদো মহোত্তমঃ ॥
ভিক্তং কষায়ং কটু হিঙ্গুলং স্থান্মেত্রাময়ন্নং কফপিত্তহারি।
হল্লাসকৃষ্ঠজ্বকামলাশ্চ শ্লীহামবাতো চ গরং নিহস্তি॥
উদ্ধপাতনযুক্ত্যা তু ডমরুষন্ত্রপাচিত্তম্।
হঙ্গুলং তম্ম সূত্তম্ভ শুদ্ধমেব ন শোধয়েৎ ॥
(মাত্রা—বে রক্তিকে।)

श्क्रिल ।

পর্য্যার।—হিন্দুল, দরদ, শ্লেচ্ছ, চিত্রাঙ্গ ও চুর্ণপারদ, এই গুলি হিন্দুলের পর্যায়।
দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুছানে সিংগরফ, হিংগলু, ইন্ধুর, মহারাষ্ট্রে
ছিংগূল, ওজরাটে হিংগলো, কর্ণাটে ইংগুলিয়ক, তৈলকে হংগিলাকায়, ফারসীতে
সিংগ্রফ, আরবীতে জংজফর, আসামে হেঙুল ও ইংরাজীতে Sulphate of
Mercury বলে।

প্রকারভেদ ও উৎকর্ষ। হিঙ্গুল তিন প্রকার; বথা—চর্মার, গুকতুগুক ও হংসপাদ। ইহারা উত্তরোত্তর বধাক্রমে গুণদায়ক অর্থাৎ চর্মার অপেকা শুক্তুগুক গুণদায়ক, গুকতুগুক অপেকা হংসপাদ নামক হিঙ্গুল অধিক শুণদায়ক।

পরিচর ।—চর্মার খেতবর্ণ, শুকতুগুক ঈবং পীতবর্ণ এবং হংসপাদ জবাপুশ-সদৃশ লোহিতবর্ণ। হংসপাদ হিঙ্গুলই সর্কোৎক্লই, স্মৃতরাং ঔষধার্থ ব্যবহার্য।

शाकां मिवर्गः।

গুণ ও আমরিক প্রয়োগ।—শোধিত হিসুন—তিক্ত-ক্যার-কটু-রদ এবং ইহা চক্রোগ, কফ, পিত্ত, হল্লাস, কুঠ, জর, কামলা, প্লীহা, আমবাত ও গরদোষনাশক।

উর্দ্ধপাতনের নির্মান্সারে ডমক্র-যন্ত্র হিকুল পাক করিলে তাহা হইতে যে রস প্রস্তুত হয়, তাহা স্বভাবতই বিশুদ্ধ, স্বতরাং প্রবাস তাহার শোধন করিবেনা। মাজা—২ রতি।

গন্ধক:।

গদ্ধকো গদ্ধিকশ্চাপি গদ্ধপাষাণ ইতাপি।
সৌগদ্ধিকশ্চ কথিতো বলিবলবসাপি চ ॥
চতুর্দ্ধা গদ্ধকঃ প্রোক্তো রক্তঃ পীতঃ সিতোহসিতঃ।
রক্তো হেমক্রিয়াস্ক্তঃ পীতশৈচব রসান্ধনে।
ব্রণবিলেপনে শেতঃ কৃষ্ণঃ শ্রোষ্ঠঃ স্তর্গ্রন্তঃ ॥
গদ্ধকঃ কটুকস্তিক্তো বীর্য্যোফস্তবরঃ সরঃ।
পিত্তলঃ কটুকঃ পাকে কণ্ড্রিসর্পজ্জুজিৎ।
হস্তি কুষ্ঠক্ষয়শ্লীহ-কষ্ণবাতান্ রসায়নঃ ॥

অশোধিতো গন্ধক এব কুষ্ঠং করোতি তাপং বিষমং শরীরে। সৌখ্যঞ্চ রূপঞ্চ বলং তথোকঃ শুক্রং নিহস্ত্যেব করোতি চাত্রম।

["শ্রেষ্ঠঃ" হেমক্রিয়াদিযু সর্বত্র প্রশস্তভরঃ।]

্ তেন্দ্ৰত তেনা এক নিম্পু ক্ষাৰ্থ নাৰ্ভত কৰে ।

প্ৰ্যাৰ।—গন্ধক, গন্ধিক, গন্ধপাষাণ, সৌগন্ধিক, বলি ও বলবদা, এই
ক্ষেক্টী গন্ধকের নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে আসামে গন্ধক ও হিন্দী মহারাষ্ট্রী গুজরাটী প্রভৃতি ভাষাতে গন্ধক বলে। ফারসী নাম গোগিদ । ডাব্রুারী নাম Sulphur. সাল্ফার।

প্রকারভেনে উৎকর্ষ। গন্ধক বর্ণভেনে চারিপ্রকার, যথা—রক্ত, পীত, খেত ও রক্ষবর্ণ। স্বর্ণসংস্কার বিষয়ে নোহিতবর্ণ, রসারন ক্রিয়াতে পীতবর্ণ এবং এপৰিলেপন কার্য্যে খেতবর্ণ গন্ধক প্রশস্ত। রুক্ষবর্ণ গন্ধক, স্বর্ণসংকারাদি সমস্ত-কার্য্যে সর্ব্বাপেকা প্রশস্ততর। ইহা অভাস্ত ছম্মাপ্য।

গুণ।—গন্ধক—কটু-তিক্ত কৰাৰ-বন, উক্ষবীৰ্য্য, সাৱক, পিতত্ত্বৰ্দ্ধক, কটু-বিপাক ও বসাৰন।

আৰম্ভিক প্ৰয়োগ।—ইহা কণ্ডু, বিসৰ্গ, ক্ৰিনি, কুঠ, কৰ, শ্লীহা, কক্ষ ও বাৰুনাশক।

অশোধিত গন্ধকের দোষ।—অগরিশুদ্ধ গন্ধক—কুঠজনক, দেহের সন্তাগ উৎপাদক এবং ইহা সোধ্য, রূপ, বল, ওজোধাতু ও শুক্রনাশক এব রক্তছ্টিকারক।—মাত্রা—।• চারি জানা।

অভ্ৰয়।

পিনাকং দৰ্দ্ধ্যাং নাগং বজ্ঞঞেতি চতুর্বিধন্ দ मुक्कार्शा विनिक्तिश्वः शिनाकः मनमक्ष्यम्। অজ্ঞানান্তক্ষণং ত্স্য মহাকুষ্ঠপ্রদায়কম্ ॥ पर्क त्रख्निश्चितिक्थः कुकुएक पर्क त्रक्ष्विम । গোলকান্ বহুশঃ কৃত্বা স স্যান্মৃত্যুপ্রদায়কঃ ॥ নাগস্ত নাগবদ বক্ষো ফুৎকারং পরিমুঞ্চতি। তম্ভক্ষিতমবশাস্ত্র বিদধাতি ভগন্দরম্ ॥ বজ্রস্ক বজ্রবৎ তিষ্ঠেৎ তন্নাগ্নো বিকৃতিং ব্রক্তে। সর্ববান্ত্রেষু বরং বজ্রং ব্যাধিবার্দ্ধক্যমৃত্যুহ্রৎ ॥ অভ্রমুত্তরশৈলোথং বহুসন্থং গুণাধিকম্। দক্ষিণাদ্রিভবং স্বল্প-সন্থমল্লগুণপ্রদম ॥ অভ্রং কষারং মধুরং স্থশীতমার্ক্ষরং ধাতৃবিবর্দ্ধনঞ্চ। হন্তাৎ ত্রিদোষং ত্রণমেহকুষ্ঠ-প্লীহোদরগ্রন্থিবিষক্রিমীংশ্চ u রোগান্ হস্তি দ্রত্য়তি বপুবীষ্যরুদ্ধিং বিধত্তে তারুণাচাং রময়তি শতং যোষিতাং নিতামেব। দীর্ঘায়ুক্ষান জনয়তি স্থতান বিক্রেমেঃ সিংহতুল্যান মুত্যোজীতিং হরতি সভতং সেব্যমানং মৃতাভ্রম্ দ পীড়াং বিধত্তে বিবিধাং নরাণাং কুষ্ঠং ক্ষয়ং পাণ্ডুগদঞ্চ শোপন্। হৎপার্থপীড়াঞ্চ করোতাশুদ্ধমভ্রম্ভসিদ্ধং গুরু তাপদং স্যাৎ ॥ (মাত্রা—এক ব্যক্তিকাতো নব ব্যক্তিকা ধাবং।) প্রকারভেদ। পিনাক, দর্ম,র, নাগ ও বন্ধ এই চারি প্রকার অভ্র আছে। দশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুহানে অবর্থ, আভ, মহারাষ্ট্রে ও কর্ণাটে অভক, গুজরাটে অভরথ, তৈলঙ্গে অভকং, ফারদীতে সিভারাজ্মীন, আরবীতে তল্ক, ইংরাজীতে Tale Glimmer ল্যাটিনে Mica বলে।

পরিচর।—পিনাক অন্র অগ্নিতে নিক্ষেপ করিলে দল সঞ্চর হয় অর্থাৎ স্তবকাকারে সমস্ত বিক্ষিপ্ত হইয়া পড়ে। অজ্ঞানতা-প্রযুক্ত উহা ভক্ষণ করিলে মহাকুছরোগ উৎপন্ন হয়। দর্দ্দুর নামক অন্র অগ্নিতে নিক্ষেপ করিলে, তাহা গোল গোল আরুতি বিশিষ্ট হইরা ভেকের স্থার শব্দ করে। এই জাতীয় অন্র ভক্ষণ করিলে, মৃত্যু পর্য্যস্ত ঘটে। নাগাল্র অগ্নিতে নিক্ষেপ করিলে সর্পের কৃৎকার-সদৃশ শব্দ হয়; উহা ভক্ষণ করিলে নিশ্চয়ই ভগন্দররোগ জন্মে। বজ্রাল অগ্নিতে নিক্ষিপ্ত হইলে বজ্রের স্থায় স্থিরভাবে অবস্থিতি করে, কোন প্রকার বিক্কৃতি প্রাপ্ত হর না, উহা অন্ত সকলপ্রকার অন্ত হইতে উৎকৃষ্ট। বজ্রাল্ল ব্যাধি, বার্দ্ধকা ও অকাল-মৃত্যু নিবারক। উত্তরদেশীয় পর্বত্রাত অন্ত—অত্যক্ত সত্তবান ও গুলায়ক। দক্ষিণ পর্বত্রাত অন্ত অন্ত অন্ত অনুক্তন্ত্র ।

গুণ ও আমন্ত্রিক প্ররোগ।—অত্র—ক্ষান্ত্র-রুস, শীতবীর্ষ্য, আরুক্র, ধাতুবর্দ্ধক এবং ইহা ত্রিদোষ, ত্রণ, প্রমেহ, কুষ্ঠ, প্লীহা, উদর, গ্রন্থি, বিষ ও ক্রিমিনাশক।

নিত্যদেবিত জারিতাত্রের গুণ।—নিত্যদেবিত জারিত অভ্র—রোগনাশক, শরীরের দৃঢ়তা-সম্পাদক, বীধ্যবর্দ্ধক, দীর্ঘার্হ ও সিংহের ন্তায় বিক্রমশালী প্রক্রমক, অকাল-মৃত্যুনাশক ও রতিশক্তি-বর্দ্ধক।

অশোধিত অন্ত্রের গুণ।—অশোধিত অত্র—মানবগণের নানাবিধ পীড়াঙ্গনক এবং ইহা কুঠ, কয়, পাণ্ডু, শোধ, হালাত ও পার্শ্বগত বেদনা উৎপাদক। অঞ্জ অত্র শরীরের গুরুতা ও সন্তাপ উৎপাদক। মাত্রা—> রতি হইতে > রতি পর্যান্ত।

হরিতালম।

হরিতালস্ত তালং স্যাদালং তালকমিতাপি।
হরিতালং বিধা প্রোক্তং পত্রাখ্যং পিগুসংজ্ঞকম্ ॥
তয়োরাছং গুণৈঃ শ্রেষ্ঠং ততো হানগুণং পরম্।
স্বর্ণবর্ণং গুরু স্নিশ্বং সপত্রকাত্রপত্রবৎ ॥
পত্রাখ্যং তালকং বিছাদ্গুণাঢ্যং তদ্রসায়নম্।
নিশ্পত্রং পিগুসদৃশং স্বল্লসন্থ তথা গুরু ॥

দ্রাপুষ্পহারকং স্বল্ল-গুণং তৎ পিগুতালকম্। হরিতালং কটু স্লিখং কষায়োক্ষং হরেদ্বিষ্। কণ্ডুকুষ্ঠান্যরোগাস্র-কফপিত্তকচত্রণান্॥

হরতি চ হরিতালং চারুতাং দেহজাতাং স্বজতি চ বহুতাপানঙ্গসক্ষোচপীড়ান্। বিতরতি কফবাতে কুষ্ঠরোগং বিদধ্যাদিদমশিতমশুদ্ধং মারিতঞ্চাপাসম্যক্ ॥ (মাত্রা—একরক্ষিকা।)

পর্ব্যার।—হরিতাল, তাল, আল ও তালক, এই করেকটী হরিতালের নাম।
দেশভেদে নামভেদ। ইহাকে হিন্দিতে ও মহারাষ্ট্রে হরতাল, আসালে
হাঁইতাল বলে।

প্রকারভেদে শ্রেঠতা।—হরিতাল ছই প্রকার; পত্র হরিতাল ও পিও হরিতাল। তরধ্যে আছ অর্থাৎ পত্রাখ্য হরিতাল ওণেতে শ্রেষ্ঠ, পিওসংজ্ঞক হরিতাল উহা পূর্কাপেকা অন্নগুণবৃক্ত। পত্রাখ্য হরিতাল—স্বর্ণবর্ণ, ভারবহল, স্মিন্ধ, অত্রের ক্রায় স্তরসমন্বিত, শ্রেষ্ঠ গুণদায়ক ও রসায়ন। পিগুাখ্য হরিতাল—স্বরহীন পিগুসদৃশ, স্বরসত্ব ও অন্ন গুণবৃক্ত, লবু এবং রজোনাশক।

গুণ।—হরিতাল—কটু-কষায় রদ, স্নিগ্ধ ও উষ্ণণীর্যা।

আমরিক প্ররোগ।—ইহা বিষ, কণ্ড়, কুন্ঠ, মুগরোগ, রক্তদোষ, কফ, পিছ, কেশ ও এণ নাশক।

অশোধিত ও অসম্যক্ মারিত হরিতালের দোষ।—অশোধিত ও অসম্যক্ মারিত হরিতাল শরীরের লাবণ্যনাশক, বাতশ্বের্বর্দ্ধক এবং উহা বছবিধ সন্তাপ, আক্ষেপ ও কুটরোগ উৎপাদক। মাত্রা—> একরতি।

यनःशिला।

মনঃশিলা মনোগুপ্তা মনোহবা নাগজিহ্বকা।
নৈপালী কুনটা গোলা শিলা দিব্যোষধিঃ শ্বতা ॥
মনঃশিলা গুরুর্বর্ণ্যা সরোফা লেখনী কটুঃ।
ভিক্তা সিশ্বা বিষয়াস-কাসভূতককাত্রসুৎ ॥
মনঃশিলা মন্দবলং করোভি জন্তঃ গ্রুবং শোধনমন্তরেণ।
মলামুবদ্ধং কিল মৃত্ররোধং সশর্করং কুচ্চুগদঞ্চ কুর্য্যাৎ ॥
(মালা—২ দে রক্তিকে।)

মনছাল।

পর্ব্যার।—মন:শিলা, মনোগুপ্তা, মনোহ্বা, নাগজিহ্বিকা, নৈপালী, কুনটী, গোলা, শিলা ও দিব্যোষধি, এই করেকটী মনছালের নাম।

पिनाटिक ।— देशांत्र नाम दिन्नुकाल रेमनिन, मननीन, मरात्राद्धे सननीन, फारकात्री नाम Realgar, तिरमनशांत ।

ৰণ।—মনঃশিলা—গুরু, বর্ণকর, সারক, উষ্ণবীর্ঘ্য, লেখনগুণমুক্ত, কটু-তিক্ত-রস ও রিশ্ব।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা বিষদোব, খাস, কাস, ভূতদোব, কফ ও রক্তদোবনাশক।

অশোধিত মন:শিলার গুণ ।— অশোধিত মন:শিলা সেবনে বলহানি হর এবং নিশ্চরই জিমি, মলমূত্রোধ, শর্করা ও মৃত্রকুদ্ধুরোগ উৎপন্ন হইয়া থাকে। মাজা—২ হুই রতি।

পীতিকা।

় পীতিকারুণনাগশ্চ সা আদ্রণনিস্দর্না ॥ মুলাশ্য।

পর্য্যায়াদি।—পীতিকা ও অরুণনাগ এই তুইটী মুদ্রাশন্থের নাম। ইহা ঈবং পীত বা অরুণবর্ণ। মুদ্রাশন্থ ক্ষতনিবারণার্থ ব্যবস্থৃত হইয়া থাকে।

भोवीत्रम्।

অঞ্চনং বামুনকাপি কাপোতাঞ্চনমিতাপি।।
তৎ তু স্রোতোহঞ্জনং কৃষ্ণং সৌবীরং শ্রেডমীরিতম্ ॥
বল্মীকশিখরাকারং ভিন্নমঞ্জনসন্ধিভম্ ।
ব্রুইস্ত গৈরিকাকারমেতৎ স্রোতোহঞ্জনং স্মৃতম্ ॥
স্রোতোহঞ্জনসমং জ্ঞেয়ং সৌবীরং তৎ তু পাণ্ডুরম্ ।
স্রোতোহঞ্জন স্মৃতং সাত্র চক্ষুয়ং কফপিত্তমুৎ ॥
কষায়ং লেখনং স্মিগ্ধং গ্রাহি চছর্দ্দিবিষাপহম্ ।
সিগ্ধক্ষয়াক্রছচ্ছতিং সেবনীয়ং সদা বুধৈঃ ॥
সোতোহঞ্জনগুণাঃ সর্বেব সৌবীরেহপি মতা বুধৈঃ ।
কিন্তু ঘ্রোরঞ্জনয়োঃ জ্রেষ্ঠং স্রোতোহঞ্জনং স্মৃতম্ ॥
(মাত্রা—রক্তিকাত্রম্ম্)।

নীলাঞ্চন, নীলম্বর্দ্ধা ও খেতমুর্দ্ধা।

পর্যার।—জন্তন, বামুন ও কাপোতাঞ্চন, এই তিনটা স্রোতোহশ্বনের অপর
নাম। ক্রক্ষবর্ণ অঞ্চনকে স্রোতোহশুন এবং খেতবর্ণ অঞ্চনকে সৌবীরাঞ্চন কহে।
দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে স্থরমা, অঞ্চন, খেতস্থান, কালাভর্মা, মহারাষ্ট্রে কালাস্থরমা, গুজরাটে স্থরমো, লালস্থরমা, কর্ণাটে স্রোভোজন,
তৈলঙ্গে সৌবীরাঞ্চন, ফারসীতে স্থর্ম অক্ষহানি, আরবীতে কুহলইস্মুদ বলে।
ভাজারী নাম Sulphuret of Antimony, সল্ফিউরেট অফ এটিমনী।

পরিচয়।—স্রোভোইঞ্জন বন্মীকের শিথরতুল্য আকৃতিবিশিষ্ট, ভাঙ্গিলে অভ্যন্তরদেশে অঞ্চনসদৃশ আভা প্রকাশ গায় এবং ঘর্ষণ করিলে পেরিমাটির ন্যায় বর্ণ দৃষ্ট হয়। সৌবীরাঞ্জন স্রোভোইঞ্জনের তুল্য, কিন্তু পাঞ্বর্ণ।

গুণ ও আমরিক প্রয়োগ।—স্রোতোহঞ্জন—মধুর-কবার-রস, চকুর হিতকারক, কফপিন্তনাশক, শীতবীধ্য, লেখনগুণযুক্ত, স্লিগ্ধ, ধারক এবং ইহা বমি, বিষ, সিশ্ধ, করু ও রক্তদোষনাশ্য।

সৌবীরাঞ্চনের গুণাদি।—সৌবীরাঞ্জনও স্রোতোহঞ্জনসদৃশ গুণাদ্দক; কিন্তু এই দ্বিবিধ অঞ্জনের মধ্যে স্রোতোহঞ্জনই শ্রেষ্ঠ। মাত্রা—তিন রতি।

টঙ্কণঃ

টক্ষণোহগ্নিকরো রুক্ষ: কফল্পো বাতপিত্তকৃং।
(অয়মুপরসহাৎ পুনরুক্তঃ)
সোহাগা।

সেশতেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ও মহারাষ্ট্রে টকশকার কছে। ডাক্তারী নাম Borax. বোরাক্স।

গুণ ও আমরিক প্ররোগ।—সোহাগা —অগ্নিবর্দ্ধক, ক্লফ এবং ইহা কল্পন্ন ও বার্পিত্তবর্দ্ধক। (মাত্রা—অতিসারাদি রোগে হুই রতি; রঙ্গান্ধহেছু ছর বতি; গর্ভসাবার্থ হুই আনা)।

1

ক্ষটী চ ক্ষটিকা প্রোক্তা খেতা শুভা চ রঙ্গদা। দৃঢ়রঙ্গা রঙ্গদৃঢ়া রঙ্গাঙ্গাপি চ কথ্যতে ॥ স্ফটিকা তু কষারোক্ষা বাতপিত্তকক্ষত্রণান্।
নিহস্তি খিত্রবিসর্পান যোনিসক্ষোচকারিণী ॥

(মাত্রা--> মাবক:।)

ফটুকিরি।

পর্য্যার।—ক্ষরী, ক্ষটিকা, খেতা, গুলা, রঙ্গদা, দৃত্রঙ্গা, রঙ্গদৃতা ও রঙ্গান্ধা, এই করেকটী ফুট্কিরির নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার হিন্দী নাম ফট্কারী, মহারাষ্ট্রে তুটী ফটকরী, আসামে ফিট্কিরি, ডাক্তারী নাম Alum স্থালম।

জ্ঞা।—ফটুকিরি—ক্ষার-রস, উষ্ণবীর্য্য ও বোনিসঙ্কোচক।

আমিরিক প্রয়োগ।—ইহা বারু, পিন্ত, কন্ধ, ব্রণ, শ্বিত্র ও বিসর্পরোগনাশক। মাত্রা—৵৽ হই আনা।

রাজাবর্তঃ

রাজাবর্ত্তঃ কটুন্তিক্তঃ শিশিরঃ পিতনাশনঃ। রাজাবর্ত্তঃ প্রমেহত্মশ্চর্দ্দির্হিক্কানিবারণঃ॥

(মাত্রা—৬ রক্তিকাঃ

রাজাবর্ত্ত। ক্ষটিকবিশেষ।

(मण्डिप नामाल्य ।—हेरात रिनीनाम (त्रवि)।

গুণ ও আমরিক প্রয়োগ।—রাজাবর্ত্ত—কটু-তিক্তরদ, শীতবীর্ব্য, পিন্তনাশক এবং ইহা প্রমেহ, বমি ও হিন্ধা নিবারণ করিয়া থাকে। মাত্রা—/০ এক আনা।

চুম্বকঃ

চুম্বকঃ কান্তপাষাণো যঃ কান্তো লৌহকর্ষকঃ। চুম্বকো লেখনঃ শীতো মেদোবিষগরাপহঃ ॥

(মাত্রা—৬ রক্তিকা:।)

পর্ব্যায় ও পরিচয়।—বে কান্তম্বারা লোহ আরুষ্ট হয়, তাহাকে কান্তপাবাণ ও চুম্বক বলে।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার হিন্দীনাম চুৰুক পশর ও ডাক্তারী নাম Load Stone. লোভ ষ্টোন।

গুণ ও আময়িক প্ররোগ।—চুম্বক—লেখন, শীতবীর্য্য এবং ইহা মেদ, বিৰ, ও গরদোৰ নাশক। মাজা—৴১ এক আনা।

रेगतिकश्ः सूवर्ग-रेगतिकथः।

গৈরিকং রক্তধাতুশ্চ গৈরেয়ং গিরিজং তথা।
স্থবর্ণ-গৈরিকস্ত্বগুৎ ততো রক্ততরং হি তৎ ॥
গৈরিকদ্বিতয়ং স্লিম্বং মধুরং তুবরং হিমম্।
চক্ষ্যাং দাহপিত্রাস্র-কফ্হিকাবিষাপহম্॥

(মাত্ৰা-- > মাৰক: ।)

গেরিমাটী।

পর্য্যায়।—গৈরিক, রক্তধাতু, গৈরেয় ও গিরিজ, এই করেকটা গেরিমাটীর সংস্কৃত নাম।

দেশভেদে নামভেদ। — ইহাকে হিন্দুস্থানে গেক, পীলাগের ও স্থবর্ণ গেক, বহারাষ্ট্রে গোনগেরু, তাংবেগেরু, গুজরাটে গেরু, গোণাগেরু ও হড়মটী, কর্ণাটে জাজু, হোজাজু, আসামে গেরিমাটী, ফারসীতে গিলেম্র্থমিশ্রো, আরবীতে তীনে মগরেবী অহ্মর, ইংরাজীতে Oker. Red Lumber-stone. ল্যাটিনে Bole Rubra, বলে। ইহার ডাক্তারী নাম Red chalk, রেড্চক্।

পরিচয়।— গৈরিক ছই প্রকার—সামান্তগৈরিক ও স্থবর্ণ গৈরিক। সামান্ত-গৈরিক অপেকা স্থবর্ণ-গৈরিক অধিক রক্তবর্ণ।

গুণ।—এই উভন্ন প্রকার গৈরিকই—নিগ্ন, মধুর-ক্ষায়-রস, শীতবীর্য্য ও চকুর হিতকারক।

আমন্ত্ৰিক প্ৰয়োগ।—ইহা দাহ, পিন্ত, বক্তদোষ, কক, হিকা ও বিষনাশক। সাজা—প • হই আনা।

খটী গৌরখটী চ।

খটিকা কঠিনী চাপি লেখনী চ নিগছতে।
খটিকা দাহজিচ্ছীতা মধুরা বিষশোথজিৎ ॥
লেপাদেতদ্গুণা প্রোক্তা ভক্ষিতা মৃত্তিকাসমা।
খটী গৌরখটী দে চ গুণৈস্বলো প্রকীর্ত্তিতে॥

(माळ!- (को मावर्का ।)

খড়ী ও রামথছি।

পর্যার।—খটিকা, কঠিনী ও লেখনী, এই করেকটা খড়ীর সংস্কৃত নাম।
দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে থরীয়ামাটা ও গৌরখরী, মহারাষ্ট্রে
খড়া, গুলুরাটে খড়ী, কর্ণাটে বেণেবছ, আসামে খইমাটা, ফারসীতে গিলেম্বকেদ,
আরবীতে ভিনে অবীপদ বলে। ইংরাজীতে Pipe clay. ল্যাটিনে Carbonate of calcium. ভাক্তারী নাম Chalk. চক।

প্রকার ভেদ।—খটিকা ছই প্রকার—সামাত থটা ও গোরথটা, ইহারা উভরেই তুল্যগুণ।

ওণ।—খটকা—মধুর ও শীতল।

স্থামরিক প্ররোগ।—ইহা লেপনে দাহ, বিষ ও শোথ নষ্ট করে। ভক্ষ্ম করিলে মন্তিকার ন্যার গুণদারক হয়। মাত্রা—। চারি স্থানা।

ত্ত্বশ্বপাষাণঃ।

ত্ব্যপাষাণকঃ ক্ষীরী ত্ব্যাশ্মা ক্ষীরসম্ভবঃ। দীপ্তিকো ত্ব্যপাষাণো ত্ব্যী বজ্রাভ এব চ ॥ ত্ব্যপাষাণকো রুচ্যো নাত্যুক্ষো জ্বপিতক্ষং। শূলক্ষদ্রোগশমনঃ কাসাগ্রানবিনাশনঃ॥

(मांबा-- (बे मांग्रक)।

कृषथड़ी।

পর্য্যার।—হশ্বপাষাণক, ক্ষারী, হগ্ধাশ্মা, ক্ষীরসম্ভব, দীপ্তিক, হগ্ধপাষাণ, হগ্ধী ও বন্ধাভ এই গুলি ফুলথড়ির পর্য্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে শিরগোলা, মহারাষ্ট্রে শিরগোলা, শুক্সরাটে ছিধিয়ো পাণো ও কর্ণাটে রংগবালিয়হরেল বলে।

গুণ ও আমরিক প্রয়োগ।—ফ্লথড়ি—ক্রচিকর ও অনতি উষ্ণবীর্যা। ইহ। জ্বর, পিতহুষ্টি, শূল, হুজোগ, কাস ও উদরাগ্ধান নাশক। মাত্রা—।• চারি আনা।

वानुका।

বালুকা সিকতা সূক্ষা-শর্করা শীতলাপি চ। বালুকা লেখনী শীতা ত্রণোরঃক্ষতনাশিনী ॥ পর্য্যায়।—বালুকা, সিকভা, স্ক্মণর্করা ও শীতলা এই করেকটা বালুকার নাম। দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে বালু, রেড, মহারাফ্রে বালু, গুজারাটে রেডী, বেলু, কর্ণাটে হালুলু, তৈলকে বিশিকা, আসামে বালি, ফারসীতে রেগ ও আরবীতে রমল বলে। ইহার ডাক্তারী নাম Sand স্থাও। ল্যাটিন নাম Silica.

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—বালুকা—লেখন, শীতল এবং ব্রণ ও উরক্ষেত্ত বিনাশক।

খর্পরীতুত্থম।

খর্পরীতুত্থকং তুত্থাদগ্যৎ তদ্রসকং স্মৃতম্। যে গুণাস্ত্রত্থকে প্রোক্তান্তে গুণা রসকে স্মৃতাঃ॥

পরিচয়।—থপরীতৃত্বক তৃতিয়ার ভেদমাত্র; রদক উহার নামান্তর।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে থপরিয়া, থাপরিয়া, মহারাষ্ট্রে কল থাপরী, গুজরাটে থাপরিয়্কালুং, কর্ণাটে থপরী, তৈলঙ্গে থপরিং, ফারসীতে সংগ্রসরী, আরবীতে তুঁতিরা, কিরমাণী, মকস্থল বলে। ইংরাজী Black Jack.

গুণাদি 📂 তুঁতির।র বেরূপ গুণ পূর্বের বর্ণিত হইয়াছে, ইহারও তজ্ঞপ গুণ জানিবে।

কাশীশম্।

কাশীশং ধাতুকাশীশং পাংশুকাশীশমিতাপি।
তদেব কিঞ্চিৎ পীতস্ত পুষ্পকাশীশমূচ্যতে ॥
কাশীশমমূমুফ্ঞ তিক্তঞ্চ তুবরং তথা।
বাতশ্লেমহরং কেশ্যং নেত্রকণ্ডুবিষপ্রণুৎ।
নৃত্রকুদ্রাশ্যরীশ্বিত্র-নাশনং পরিকীর্ত্তিতম্ ॥

(भाषा-- २ (६ विक्टिक)।

হীরাকস্।

প্র্যার।—কাশীশ, ধাতুকাশীশ ও পাংশুকাশীশ, এই কয়েকটা হীরাকদের সংস্কৃত নাম।

(तन्दिल्य नामटल ।— ইहात्र हिन्तीनाम कृतीन ও किन्तिन, महात्राद्धे

আরবীতে জাকে অথদর, ল্যান্টনে Ferry Sulphus. বলে। ডাক্তারী নাম Green Sulphate of Iron, গ্রীনৃ য়ালফেট্ অফ আররন্।

পরিচর।—কিঞ্চিং পীতবর্ণ কাশীশকে পূলাকাশীশ বলে।
খণ।—হীরাকস—অন্ন-তিক্ত-ক্ষায়-রস, উষ্ণবীর্য্য ও কেশের হিতকর।
স্মামরিক প্রয়োগ।—ইহা বায়ু, কক, নেত্রকণ্ডু, বিষ, মৃত্রকৃদ্ভু, স্বশ্মরী ও
বিক্রবোগ নাশক। সাত্রা —২ ছই রতি।

সৌরাম্রা।

সৌরাধ্বী ভূবরী কাঞ্জ্মী মৃতালকস্থরাষ্ট্রজে। আঢ়কী চাপি সা খ্যাতা মৃৎস্মা চ স্থরমৃত্তিকা ॥ স্ফটিকায়া গুণাঃ সর্বেব সৌরাষ্ট্রা। অপি কীর্ত্তিতাঃ ॥ (মাত্রা—ছৌ মাধকৌ)।

সৌরাষ্ট্র মৃত্তিকা।

পর্যায়।—সোরাষ্ট্রী, তুবরী, কাজ্জী, মৃতালক, স্মরাষ্ট্রজা, আঢ়কী, মৃৎসা ও স্বরমৃত্তিকা, এই কয়েবটী সৌরাষ্ট্র মৃত্তিকার নাম।

বেশভেদে নামভেদ — ইহাকে হিন্দুস্থানে গোপীচন্দন, মহারাষ্ট্রে ও গুজরাটে গোপীচন্দন, কর্ণাটে তুরবিষমণ্ ও বোখায়ে সৌরটী মাতী বলে।

খণ।—ফট্কিরির যে গুণ উক্ত হইরাছে, সৌরাষ্ট্রয়তিকাতেও সেই সকল খণ অবস্থিতি করে। মাত্রা—। চারি আনা।

কুষ্ণমৃত্তিকা।

কৃষ্ণমূৎ ক্ষতদাহাত্র-প্রদরশ্লেমপিত**সু**ৎ ॥

(याजा- (बी यायकी)।

দেশতেদে নামতেদ। —ক্লুফ্যুন্তিকাকে হিন্দুস্থানে কালীমিট, মাহারাষ্ট্রে চিখল, ভলরাটে গারো, তৈলকে নোবুলু বলে। ইংরাজী নাম Mud black clay.

আমরিক প্রয়োগ — কৃষ্ণযুত্তিকা— ক্ষত, দাহ, রক্তদোষ, প্রদর, কফ ও পিছবাশক। মাত্রা—।• চারি আনা।

ज्याखनः।

চূৰ্য।

চূর্ণোহন্ত্রী চূর্ণকং বাত-শ্লেমমেদঃপ্রশান্তিকৃৎ। হস্তায়পিতং শূলক গ্রহণীক ব্রণং ক্রিমীন ॥ চতুঃকর্ষমিতে চূর্ণে তোয়ে পঞ্চশরাবকে। ক্ষিপ্তে চূর্ণোদকং তৎ স্থাৎ প্রহরদ্বয়সংস্থিতম্ ॥ সদ্রশ্বং চূর্ণসলিলং মধুমেহে হিতং মতম। অমুপিত্তে চ শূলে চ পথ্যমপ্যৌষধঞ্চ তৎ ॥

हुर्व ।

পর্য্যাম।-- চূর্ণ ও চূর্ণক এই ছুইটী চূর্ণের সংস্কৃত নাম।

ৰুণ ও আমম্বিক প্রমোগ।—চূর্ণ—বাতলেলা, মেদোরোগ, অমপিত, শূল, প্রহণী, ব্রণ ও ক্রিমিরোগ নষ্ট করে। ৮ তোলা পরিমিত চূর্ণ দশ সের জলে ছুই প্রহর ভিজাইয়া,রাখিলে চূর্ণোদক প্রস্তুত হয়। এই চূর্ণোদক ছগ্নের সহিত মিশ্রিত করিরা পান করিলে মধুমেহরোগে উপকার হয়। ইহা অমুপিত্ত ও मृन(तारा भरा এवः ঔषध।

कर्क्स यह ।

কর্দ্ধমো দাহপিত্তার্ত্তি-শোথল্প: শীতলঃ সরঃ ॥

(एन(छार नाम(छम।—हेशांक हिन्मीटल की:ह, शांता, महातादहे माजी, প্রজরাটে গারো বলে।

গুণাদি।—কৰ্দ্ম—দাহ, পিত্তরোগ ও শোধনাশক, শীতবীর্ষ্য এবং সারক। (মাত্রা—। চারি আনা)।

বোলয।

বোলং গন্ধরসং প্রাণ-পিগুগোপরসাঃ সমাঃ ॥ বোলং রক্তহরং শীতং মেধ্যং দীপনপাচনম্ ॥ মধুরং কটু তিক্তঞ্চ দাইস্বেদত্রিদোষ্টিং। জ্বাপশ্মারকৃষ্ঠন্নং গর্ভাশয়বিশুদ্ধিকৃৎ ম

(ৰাত্ৰা—৬ রক্তিকা:।)

शक्दवांग ।

পর্য্যার ৷—বোল, গন্ধরস, প্রাণ, পিও ও গোপরস, এই করেকটা বোলের প্ৰাম ৷

নৈশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিলুস্থানে বহারাট্রে ও কর্ণাটে বোল, তৈলকে বালিম্ আেপোলম্, তামিদে, বেরইপ্পোলম, বোষাইরে রক্ত্যাবোল, ওজরাটে হিরাবোল, ফারদীতে দ্র, আরবীতে মুরদাফ, মুরমকা ডাক্তারী নাম Myrrha. মার।

শ্বণ ও আমরিক প্ররোগ।—বোল—রক্তনাশক, শীতবীর্য্য, মেধাজনক, শুরির দীপক, পাচক, মধুর-কটু-ভিক্ত-রস ও গর্ভাশর-বিশোধক এবং ইহা দাহ, বেদ, ত্রিদোষ, অর, অপস্মার ও কুঠনাশক। মাত্রা—১০ এক আনা।

ककूर्छश्।

কহুষ্ঠং কালকুষ্ঠঞ্চ বিরঙ্গং বর্গদায়কম্। কহুষ্ঠং রেচনং তিক্তং কটুঞ্জং বর্ণকারকম্। ক্রিমিশোখোদরাগ্রানং গুল্মানাহককাপহম্॥

পর্যায়।—কর্ছ, কালকুর্ছ, বিরঙ্গ ও রঞ্গায়ক, এই করেকটা কর্ছার নাম।
ক্লেভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে ও মহারাট্রে কর্ছা, গুজরাটে
পীলীরো বলে।

গুণ।—কর্ম্ব —রেচক, তিক্ত-কটুরস, উঞ্চবীর্ধ্য ও বর্ণপ্রদ। আমরিক প্রয়োগ।—ইহা ক্রিমি, শোখ, উদ্যাধান, গুল, ূআনাহ ও কন্দনাশক।

অথ রত্নস্ত নিরুক্তিঃ

ধনার্থিনো জনাঃ সর্বের রমস্তেহস্মিন্নতীব যৎ। ততো রত্নমিতি প্রোক্তং শব্দশান্তবিশারদৈঃ ॥

রত্বনিক্ষক্তি।—ধনাভিলাৰী সমস্ত লোকই রত্ন প্রাপ্ত হইরা স্থানন্দিত এবং উহাতে স্বভান্ত রত হয়, এ কারণ, শক্ষণান্ত্রবিং পণ্ডিতগণ উহাকে রত্ন বলিয়া থাকেন।

রত্বানাং নিরূপণম।

রক্স গারুত্মতং পূম্প-রাগো মাণিক্যমেব চ। ইন্দ্রদীলশ্চ গোমেদস্তথা বৈদুর্ব্যমিত্যপি। মোঞ্চিক্স বিক্রমশ্চেতি রত্নাম্মক্তানি বৈ নব॥ রম্বনিরপণ।—রম্ব নয়টী, বথা—থীরা, গারুয়ত (পারা), পুশরায়্মণি (পোথরাজ), মাণিক্য (পল্লরাগ), ইন্দ্রনীল (নীলকান্তমণি, নীলা), গোমেদ, বৈদ্র্য, মুক্তা ও প্রবাল।

হীরকঃ পুংসি বজ্ঞোহত্রী চক্রো মণিবরশ্চ সঃ। স তু শেতঃ স্মৃতো বিপ্রো লোহিতঃ ক্ষত্রিয়ঃ স্মৃতঃ ॥ পীতো বৈশ্যোহসিতঃ শূদ্রশ্চতুর্ববর্ণাত্মকশ্চ সঃ। রসায়নেমতো বিপ্র: সর্ববসিদ্ধিপ্রদায়ক: ॥ ক্ষত্রিয়ো ব্যাধিবিধ্বংসী জরামুত্যুহর: শ্বতঃ। বৈশ্যো ধনপ্রদঃ প্রোক্তস্তথা দেহক্ত দার্চ ্যকৃৎ ম শূদ্রো নাশয়তি ব্যাধীন্ বয়ঃস্তম্ভং করোতি চ। शुःखीनशुःमकानीश लक्ष्मीग्रानि लक्षरेगः ॥ স্থবতাঃ ফলসম্পূর্ণান্তেজোযুক্তা বৃহত্তরা:। পুরুষান্তে সমাখ্যাতা রেখাবিন্দুবিবর্জ্জিতা: ॥ রেখাবিন্দুসমাযুক্তা: ষড়স্রান্তে দ্রিয়ঃ স্মৃতা:। ত্রিকোণাশ্চ স্থদীর্ঘান্তে বিজ্ঞেয়াশ্চ নপুংসকাঃ ম তেবু স্থ্যঃ পুরুষাঃ শ্রেষ্ঠা রসবন্ধনকারিণঃ। ন্ত্রিয়ঃ কুর্ববন্তি কায়স্থ কান্তিং দ্রীণাং স্থখপ্রদাঃ ।। নপুংসকাত্ত্বীর্য্যাঃ স্থ্যুরকামাঃ সত্ত্বৰ্জ্জিতাঃ। লিয়ঃ লীভাঃ প্রদাতব্যা: ক্রীবং ক্রীবে প্রযো**জ**য়েৎ ॥ সর্বেবভ্যঃ সর্ববদা দেয়াঃ পুরুষা বীর্যাবর্দ্ধনাঃ ॥ অশুদ্ধং কুরুতে বন্ধ্রং কুষ্ঠং পার্শ্বব্যথাং তথা। পাণ্ডতাং পঙ্গুরত্বঞ্চ তম্মাৎ সংশোধ্য মারয়েৎ ॥ আয়ুঃ পুষ্টিং বলং বীর্ষ্যং বর্ণং সৌধ্যং করোভি চ। সেবিতং সর্বব্যোগন্ধং মৃতং বব্রং ন সংশয়ঃ। ভেষজান্তরসংযে গৈর্ব্যবহার্যো ন চাম্যথা ॥ (यावा- धक्यावर्)। পर्गात । - रीतक, राज , राज । अभिनता, यह करतकी हीतात नाम ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুছানে ও মহারাট্রে হীরা, গুলরাটে হিরো, কর্ণাটে বন্ধ, তৈলদে বন্ধং, আদামে হীরা, ফারদীতে ইন্দার্শ বলে। শ্যাটিনে Pure carbon Adams, ডাক্টারী নাম Diamond ডারমণ্ড।

প্রকারভেদ ও পরিচয়।—হীরক বর্ণ ভেদে চারিপ্রকার; বর্থা—বেতবর্ণ, রক্তবর্ণ, পীতবর্ণ ও রুঞ্চবর্ণ। এই চারি প্রকার হীরক ষথাক্রমে ব্রাহ্মণ, কর্তবর্ণ হীরক আছাত বলিরা অভিহিত হয়, অর্থাৎ শুক্লবর্ণ হীরক ব্রাহ্মণ, রক্তবর্ণ হীরক ক্ষত্রের, পীতবর্ণ হীরক বৈশু এবং রুঞ্চবর্ণ হীরক শুদ্র নামে অভিহিত হইরা থাকে। তন্মধ্যে রদায়ন কার্য্যে ব্রাহ্মণ (খেতবর্ণ হীরক) প্রশন্ত, ইহা সমস্ত ক্রিয়াতে সিদ্ধিদায়ক; ক্ষত্রেয়জাতীর (রক্তবর্ণ) হীরক রোগনাশক এবং জ্রা ও অকাল-মৃত্যু নিবারক; বৈশুক্লাতীর (পীতবর্ণ) হীরক সম্পত্তিপ্রদায়ক ও পরীরের দৃঢ্তা সম্পাদক এবং শুদ্রজাতীর (রুঞ্চবর্ণ) হীরক রোগনাশক ও বয়:স্থাপক।

জাতিনির্ণির — পুং, স্ত্রী ও নপুংসকভেদেও হীরকের প্রকার ভেদ হইরা থাকে। যথা— যে হীরক স্থলার গোলাকার, সম্পূর্ণফল (পূর্ণাঙ্গ), জ্যোতির্পার, বৃহত্তর এবং রেথা বা বিন্দু-বিহীন তাহাকে পুংজাতীয়, যে হীরক রেথা বা বিন্দু-সম্বিত ও ষট্কোণ তাহাকে স্ত্রীজাতি এবং যে হীরক তিন্টী কোণসম্বিত ও স্ক্রীর্থ, তাহাকে নপুংসক জাতীয় বলে।

জাতিভেদে হীরকধারণবিধি।—এই ত্রিবিধ হীরকের মধ্যে রসবন্ধনকারিদিগের পক্ষে প্রেষজাতীর হীরক উৎক্রষ্ট, স্ত্রীজাতীর হীরক স্ত্রীদিগের শরীরের শোভাসম্পাদক ও স্থপ্রদারক এবং নপুংসকজাতীর হীরক বীর্য্যবিহীন ও সব-বর্জ্জিত, স্তরাং অকর্মণা। স্ত্রীলোকদিগকে স্ত্রীজাতীর হীরক ও ক্লীব লোকদিগকে নপুংসক জাতীর হীরক প্রয়োগ করিবে। পুংজাতীর হীরক সকলেরই ব্যবহারোপযোগী ও বীর্যবর্দ্ধক।

অশোধিত ও অমারিত হীরকের দোষ।—অশোধিত ও অমারিত হীরক—
কুঠ, পার্যবেদনা, পাঙ্তা ও পঙ্গুষ উৎপাদক; অতএব উহা শোধন পূর্বক
জারণ করিয়া ব্যবহার করা কর্ত্বব্য।

গুণ ও আমরিক প্ররোগ।—মারিত হীরক সেবন করিলে পরমার, শরীরের পুটি, বল, বীর্যা, বর্ণ ও সুথ বৃদ্ধি হয় এবং সমন্ত রোগ নট হইরা থাকে। মাতাা—এর ধান। কিন্ত ইহার স্বভন্ত প্ররোগ নিবিদ্ধ, তজ্জন্ত ঔবধের সহিত্ত মিশাইরা ব্যবহার করিতে হয়।

श्रिमाणिह ।

গারুত্মতং মরকতমশ্মগর্ভো হরিম্মণিঃ।

পায়া।

পর্যার।---গারুত্মত, মরকত, অখ্যগর্ভ এবং হরিমণি, এই করেকটী পারার কাম।

দেশভেদে নামভেদ। ইহাকে হিন্দীতে পন্না, মহারাষ্ট্রে পাচ্রত্ন, গুজরাটে দীলুম্পাহং কর্ণাটে পাচীপচেচ, তৈলদে নীলম্, ফারসীতে জুমুরংইপ, আরবীতে জুমুরংইপ, আসামে মিনা, ইংরাজীতে Emerald. ল্যাটনে Samaragdus বলে।

মাণিক্যয্।

মাণিক্যং পদ্মরাগঃ স্থাচেছাণরত্বঞ্চ লোহিতম।

পর্ব্যার।—মাণিক্য, পদ্মরাগ, শোণরত্ন ও লোহিত এই কম্বেকটি মাণিক্যের পর্ব্যার।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে মাণিক, লাল, মহারাষ্ট্রে মাণিক, ভজরাটে মাণ্যক, চুনী, কর্ণাটে মাণক, তৈলকে মাণিক্যং, ফারসীতে লালবদপ-শানী, আরবীতে লাল বলে। ইংরাজী নাম Ruby. ল্যাটন Rubinus.

পুষ্পরাগঃ।

পুষ্পরাগো মঞ্জুমণিঃ স্থাঘাচস্পতিবল্লভঃ।

পর্য্যার।—পুশরাগ, মঞ্মণি ও বাচম্পতিবল্লভ, এই কন্নেকটা পুশরাগ অর্থাৎ গোধ্রাজ মণির নাম।

দেশভেদে নামভেদ। ইহাকে হিন্দুস্থানে পৃথরাজ, মহারাষ্ট্রে পুছরাজ, গুজরাজ, গুজরাজ, পীলুরত্ন, কর্ণাটে পূপরাগ, তৈলকে পুষ্পরাগং ও ইংরাজীতে Topag বলে।

इसनीलः (गारमम्ह।

नौलखु(थुन्तुनोलक शास्त्राः शीख्यक्रम ।

পর্য্যার।—নীল ও ইক্রনীল, এই ছইটা নীলকাস্ত মণির এবং গোমেদ ও পাতরদ্ধ, এই ছইটা গোমেদ মণির নাম। त्मिष्डल नामर्ख्य ।—हेरां किस्पृश्वात नीमर्था, मरात्राद्धे नीमर्था, खजतां नीमर्था, कर्षां नीम, देखां नीमर्था, कर्षां नीमर्था, देखां नीमर्था, कर्षां नीमर्था, कर्षां नीमर्था, कर्षां निम्हां न

বৈদুৰ্য্যয়।

বৈদ্র্যাং দূরজং রত্নং স্থাৎ কেতৃগ্রহবল্লভন্ ।

পর্বার ।—বৈদ্র্ব্য, দ্রজ, রত্ন ও কেতৃগ্রহবল্লভ, এই গুলি বৈদ্র্ব্যমণির পর্ব্যার ।

কেপভেনে নামভেন ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে লহগুনিরা, বৈডুর্ব্য, মহারাষ্ট্রে
বৈডুর্ঘ্যরত্ন, কর্ণাটে ও ভৈলকে বৈডুর্ঘ্য, গুজরাটে মিজরাণী আথ্যজেব্ং সণিরো
বলে। ইংরাজী নাম Cats eye. ক্যাট্স আই।

মৌক্তিক্য।

মৌজিকং শৌজিকং মুক্তা তথা মুক্তাফলঞ্চ তথ ॥
শুক্তিঃ শন্ধো গজক্রোড়ঃ ফণী মৎসাশ্চ দত্ব রঃ।
বেপুরেতে সমাখ্যাতান্তজ জৈমে বিক্তবানয়ঃ ॥
মুক্তা কষায়া স্বাধী চ বলপুষ্টিপ্রদায়িনী।
বৃষ্যা নেত্রহিতা রাজ-যক্ষমন্ত্রী বিবনাশিনী।
স্ত্রীণাং কান্তিরতিকরী ধারণাৎ গ্রহপাপসুৎ ॥

মুকা

পর্যার।—মোক্তিক, শোক্তিক, মুক্তা ও মুক্তাফল, এই কর্মী সুক্তার পর্যার। দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুছানে মোতা, মহারাষ্ট্রে মোতীং, ভজরাটে মোতী, কর্ণাটে মৌক্তিক, তৈলকে মোত্যাল, ফারসীতে মথারিদ, আরবীতে লোলো, আসামে মুক্তা মাণিক, ইংরাজীতে Parl. ল্যাটিনে Margarita ভাক্তারী নাম Parl.

উৎপত্তিস্থান।—গুক্তি, শৃথ্য, গৰুক্রোড়, সর্প, মংস্ত, ভেক ও বেণু, এই ব্যাহকটী মুক্তার যোনি অর্থাৎ উৎপত্তিস্থান। গুণ ও আময়িক প্ররোগ।—মৃক্তা—কবার-মধুর-রস, বলকারক, পৃষ্টিবর্দ্ধক, বৃষ্ট, নেত্রের হিতকর, বিবদোৰ ও রাজষন্মা নাশক। ইছা স্ত্রীদিগের কান্তি ও রতিশক্তি বর্দ্ধিত করে। মৃক্তা অকে ধারণ করিলে গ্রহদোৰ ও পাপ নষ্ট হর। (মাত্রা—/• আনা)।

थ्वालग्।

প্রবালোহন্ত্রী ভৌমরত্নং রক্তাকারো লতামণি:।
বিক্রমোহঙ্গারকমণী রক্তাঙ্গান্তোধিবল্লভৌ ॥
প্রবালো মধুরোহমুশ্চ ক্যায়শ্চ সরো হিম:।
চক্ষুয়ঃ ক্ষপিত্তাদি-দোষত্মঃ কাসনাশনঃ ॥
ধ্রতোহসৌ যোষিতাং বীর্য্য-কান্তিকৃৎ রতিবর্দ্ধনঃ।
পাপালক্ষ্মীপ্রশমনো গ্রহদোষনিবর্হণঃ ॥

शवा ।

পরিচয়।—প্রবাল ও বিক্রম এই ছইটা প্রবালের নাম। প্রবাল শব্দ প্ংলিক্ষ ও ক্লীবলিকে এবং বিক্রম শব্দ কেবল পুংলিকে ব্যবস্থত হয়।

পর্য্যার।—প্রবাল, ভৌমরত্ন, রক্তাকার, লতামণি, বিক্রম, অলারকমণি, রক্তাক ও অক্টোধিবল্লভ, এইগুলি প্রবালের পর্য্যার।

দেশতেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে মৃগা, মহারাষ্ট্রে পোংবলেং, শুজরাটে পরবলা, কর্ণাটে অবলেহবত, তৈলকে প্রবালকং, পাগড়লু, ফারনীতে মিরজান, বেখমিরজাং, আরনীতে এহেমধুম্ম্ন, আসামে লাতুমণি। ইংরাজীতে Red coral. ল্যাটানে Caralum rubrum বলে।

শুণ ও আমরিক প্ররোগ।—প্রবাল—মধুরাম্লকবার রদ, দারক, শীতবীর্ধ্য, চক্ষুর হিতকারক, কফপিতাদি দোষনাশক ও কাসহর। প্রবাল অঙ্গে ধারণ করিলে ব্রীলোকদের বীর্ধ্য, কান্তি ও রতি বর্দ্ধন করে। ইহা পাপ অলক্ষী ও গ্রহদোক নষ্ট করিরা থাকে।

রত্বানাং গুণাঃ।

রত্নানি ভক্ষিতানি স্থাম ধুরাণি সরাণি চ।
চক্ষ্যাণি চ শীতানি বিষম্নানি ধৃতানি চ।
মঙ্গল্যানি মনোজ্ঞানি গ্রহদোষ্হরাণি চ॥

মাণিক্যং তরণেঃ স্থজাতমমলং মৃক্তাকলং শীতগো-মাহেরক্ত তু বিক্রমো নিগদিতঃ সৌমাক্ত গারুত্মতম্। দেবেজ্যক্ত চ পুষ্পরাগমস্তরাচার্য্যক্ত বক্তং শবে-নীলং নিশ্মলমন্তরোর্নিগদিতে গোমেদবৈদূর্য্যকে॥

গুণ ও আমরিক প্রয়োগ।—শোধিত সমস্ত রত্নই—ভক্ষণে মধুর, সারক, চক্রর হিতকারক, শীভবীর্য্য ও বিষনাশক।

রত্থারণ গুণ।—অলগুত রত্ন মঙ্গণজনক, মনোজ্ঞ এবং গ্রহদোধ-বিনাশক। রবিগ্রহের প্রতিকারার্থ মাণিক্য, গোমগ্রহের প্রতীকার নিমিত্ত স্থজাত ও স্থনির্মাণ মুক্তাকল, মঙ্গণগ্রহের প্রতীকার নিমিত্ত প্রবাদ, বুধগ্রহের শান্তির জন্ত পারা, বৃহস্পুতির শান্তিহেতু পুসারাগ, শুক্তের শান্তির নিমিত্ত হীরক, শনিগ্রহের শান্ত্যর্থ ইন্দ্রনীলমণি, রাছগ্রহের প্রতিকার নিমিত্ত গোমেন এবং কেতৃগ্রহের শান্তির জন্ত বৈদুর্য্যমণি ব্যবহার করিবে। (মাত্রা—০ যব)।

সূর্য্যকান্তমণিঃ।

দীপ্তোপলঃ সূর্য্যকান্তো জ্বনাশ্যাগ্নিগর্ভক:। সূর্য্যকান্তো ভবেহুফো নির্ম্মলন্চ রসায়ন:। বাতশ্রেমহরো মেধ্যঃ পূজনাদ্রবিভৃষ্টিদঃ ॥

পর্য্যার।—দীপ্টোপল, স্ব্যকান্ত, জ্বনান্মা ও জ্মিগর্ভক, এইগুলি আত্তদ পাধরের নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে আত্যনী সীনা, স্থ্যকান্ত, মহারাষ্ট্রে স্থ্যকান্তমণি, গুলুরাটে অগনচশ্মীনো কাচ বলে।

গুণ ও আমরিক প্ররোগ।—স্ব্যকান্তমণি—উষ্ণবীব্য, নির্মাণ, রসারন, মেধ্য ও বাতলেম্বনাশক। ইহার পূজা করিশে রবি তুই হরেন।

চম্রকান্তমণিঃ।

চন্দ্রকান্তঃ সোমমণিঃ সিতাশ্যা প্রস্তরোপলঃ। চন্দ্রকান্তমণিঃ শীতঃ স্নিশ্বঃ স্বক্ষঃ শিবপ্রিয়ঃ॥ অন্দ্রদাহগ্রহালক্ষী-বিনাশনো নিরন্তরম্॥

চন্ত্ৰকান্তৰ্যাণ।

পর্যার I— চন্দ্রকান্ত, নোমমণি, সিতাশ্মা ও প্রন্তরোপুরু, এইগুলি চন্দ্রকান্ত মণির পর্যার।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে চক্রকান্ত, মহারাট্রে চক্রকান্তমণি,
-ক্ণাটে চক্রকান্তঃ ও তৈলদে চক্রকান্তং বলে।

শুণ ও আমারক প্ররোগ ।— চন্দ্রকাস্তমণি—দীতবীর্য্য, স্লিগ্ধ, স্বচ্ছ, শিবপ্রির এবং রক্তহৃষ্টি, দাহ, গ্রহদোব ও অলক্ষী বিনাশক।

উপরত্নানাং নিরূপণম্।

উপরত্নানি কাচশ্চ কপ্রাশ্মা তথৈব চ।

মুক্তাশুক্তিন্তথা শব্দ ইত্যাদীনি বহুগুপি ॥

শুণা যথৈব রত্নানামুপরত্নেষু তে তথা।

কিন্তু কিঞ্চিৎ ততো হীনা বিশেষাহয়মুদাহতঃ ॥

প্রকারভেদ।--কাচ, কর্পুরাশ্ম, মুক্তাণ্ডক্তি ও শব্দ প্রভৃতি অনেক প্রকার উপরত্ন আছে।

গুণাদি।—রত্নের যেরপ গুণ বর্ণিত হইরাছে, উপরত্নেরও গুণ তদ্রপ জানিবে। কিন্তু বিশেষ এই যে, রত্ন অপেকা উপরত্নে ঐ সকল গুণ ন্যুনভাবে অবস্থিতি করে।

অথ বিষাণি।

বিষম্ভ গরলং ক্ষেড়গুল ভেদাসুদাহরে। বংসনাভঃ সহারিদ্রঃ সক্ত্রকণ্ট প্রদীপনঃ ॥ সৌরাষ্ট্রিকঃ শৃক্ষিকণ্ট কালকূটস্তবৈধ চ। হালাহলো প্রক্ষাপুত্রো বিষ্তেদা অমী নব ॥

প্রকারভেদ ও সংজ্ঞা।—বিব, গরল ও ক্রেড়, এই গুলি বিবের পর্যার। বিষ নর প্রকার; বধা—বংসনাভ, হারিজ, সক্তুক, প্রদীপন, সৌরাষ্ট্রিক, পৃঞ্জিক, কালকুট, হালাহল ও বন্ধপুত্র।

थाशकियर्गः।

বৎসনাভস্ত স্বরূপয়।

সিন্দু বারসদৃক্পত্রো বৎসনাভ্যাকৃতিত্তথা।
যৎপার্থে ন তরোর দ্বিবংসনাভঃ স ভাবিতঃ ॥

পরিচর।—বে বিষর্ক্ষের পত্র নিসিন্দাপত্রের তুল্য ও বাহার আফুতি বাছুরের নাভির স্তার হর এবং বে বিষর্ক্ষের পার্শ্ববর্তী বৃক্ষ সমূহ বৃদ্ধি প্রাপ্ত হর না, তাহাকে বংসনাভ বিষ বলা বার।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে মিঠাবিব, বচনাগ, তামিলে বসনবী, নহারাট্রে বচনাগ, গুজরাটে বছনাগ, ছিগেরিরো, কর্ণাটে বণনবী, তৈললে নাভী কারদীতে জহর, আরবীতে বিষ বলে। ইংরাজীতে Aconite, ভাজারী নাম 'Aconitum Nepilum, একোনাইটন্ নেপিলম্।

হারিদ্রস্থ স্বরূপম্।

হরিজাতুল্যমূলো যো হারিজঃ স উদাহতঃ ॥
পরিচয়।—ৰে বিষর্ক্ষের মূল হরিজার মূল সদৃশ, ভাহার নাম হারিজ বিষ।
(হরিজাবর্ণ কাঠবিব)।

সক্তুকস্থা স্বরূপম্।

যদ্প্রিছঃ সক্তাকেনৈব পূর্ণমধ্যঃ স সক্তাকঃ ॥

যে বিষর্ক্ষের গ্রন্থিসমূহ সক্ত**ুক তুল্য চূর্ণ পদার্থ দারা পরিপূর্ণ থাকে,** ভাহার নাম সক্ত_ুক।

প্রদীপনস্থ স্বরূপম্।

বর্ণতো লোহিতো যঃ স্থাদ দীপ্তিমান্ দহনপ্রভঃ। মহাদাহকরঃ পুর্বৈরিঃ কথিতঃ স প্রদীপনঃ ॥

পরিচর।—বে বিৰ রক্তবর্ণ, দীপ্তিশীল ও অগ্নির স্থার প্রভার্ক্ত এবং বাহ। সেৰিত হুইলে অত্যক্ত দাহ উপস্থিত হয়, তাহাকে প্রদীপন বিৰ বলে।

বৎসনাভোষ্তিষধ্র: নোকো ব'তক্কাগর:।
 কঠরক্নরিপাছয়: শিল্পভাগকারক:। রা, দি।

সৌরাষ্ট্রিকস্ম স্বরূপ্য।

স্থনাষ্ট্রবিষয়ে যঃ স্থাৎ স সৌরাষ্ট্রিক উচ্যতে। পরিচর।—সৌরাষ্ট্রিকবিষ স্থনাষ্ট্র দেশে উৎপন্ন হর।

শৃঙ্গিকস্য স্বরূপম্।

বিশ্মন্ গোশৃঙ্গকে বন্ধে ত্বৠং শুবতি লোহিতম্।

- স শৃঞ্জিক ইতি প্রোক্তো দ্রব্যতত্ত্বিশারদৈঃ ॥
পরিচয় — দ্রব্যতত্ত্বিশারদগণ বলিয়া থাকেন—বে বিষ গোশৃক্ষে বাধিলে
নেই গোক্ষর হথ্য রক্তবর্ণ হয়, তাহার নাম শৃক্ষিকবিব।

কালকূটস্য স্বরূপম্।

দেবাস্থর-রণে দেবৈহঁত স্থ পৃথুমালিন:।
দৈতাস্য ক্ষিরাজ্জাত স্তক্তরশ্বথসন্ধিত:।
নির্য্যাসঃ কালকুটো হস্য মুনিজিঃ পরিকীর্তিত:।
সোহহিক্ষেত্রে শুঙ্গবেরে কোকণে মলয়ে ভবেৎ ॥

পরিচর।—প্রবাদ আছে, দেবাম্বরের র্দ্ধে দেবতা কর্ত্ক আহন্ত পৃথ্মানি দৈত্যের বে রক্ত পতিত হইরাছিল, ঐ রক্ত হইতে অধখর্কাকৃতি একটা বিবর্ক উৎপন্ন হন্ন, সেই বিষর্কের নির্যাসকে সুনিগণ কালকৃট বলিরা থাকেন। উহা অহিক্ষেত্র, শৃদ্ধবের, কোকণ ও মলর দেশে উৎপন্ন হন্ন।

হালাহলস্থ স্বরূপম্।

গোন্তনাভফলো গুচ্ছস্তালপত্রচ্ছদন্তথা।
তেজসা যস্য দহান্তে সমীপদ্মা ক্রমাদয়ঃ
অসৌ হালাহলো জ্বেরঃ কিন্ধিদ্ধায়াং হিমালয়ে।
দক্ষিণান্ধিতটে দেশে কোকণেহপি চ জায়তে ॥

পরিচর।—বে বিষরুক্ষের ফল জাক্ষাসদৃশ ও গুচ্ছাকার এবং বাহার পত্র তালপত্রবং, বাহার তেজে নিকটস্থ বৃক্ষাদি সমস্ত দগ্ধ হইরা বার, তাহাকে হালাহল বিষ বলে। ইহা কিফিয়াার, হিমালরে, দক্ষিণ সমুদ্রের তীরভূমিতে এবং কোকণ প্রায়েশে উৎপত্ন হয়।

ব্রহ্মপুত্রস্থ স্বরূপম্।

বর্ণতঃ কপিলো যঃ স্যাৎ তথা ভবতি সারতঃ।
ব্রহ্মপুত্রঃ স বিজ্ঞেয়ো জায়তে মলয়াচলে ॥
ব্রাহ্মণঃ পাণ্ডুরন্তেরু ক্ষত্রিয়ো লোহিতপ্রভঃ।
বৈশ্যঃ পীতোহসিতঃ শুদ্রো বিষ উক্তশ্চতুর্বিবিধঃ ॥
বনায়নে বিষং বিপ্রং ক্ষত্রিয়ং দেহপুষ্টয়ে।
বৈশ্যং কুষ্ঠবিনাশায় শুদ্রং দহাদ্ বধায় হি ॥

পরিচয়।—ব্রহ্মপুত্র নামক বিষরক্ষের বর্ণ এবং সারভাগ কপিলবর্ণ। উহা মলয় পর্বতে উৎপন্ন হটয়া থাকে।

প্রকারভেদ ও জাতিনির্ণয়।—জাতিভেদে এই বিষ চারি প্রকার। বাহা পাপুবর্ণ তাহা ব্রাহ্মণ, যাহা রক্তবর্ণ তাহা ক্ষত্রির, যাহা পীতবর্ণ তাহা বৈশু এবং যাহা কৃষ্ণবর্ণ তাহা শূল-জাতীয়। তন্মধ্যে ব্রাহ্মণ-জাতীয় বিব রসারন কার্য্যে, ক্ষত্রির শরীর পোষণে ও ধৈশ্য কুঠবিনাশনে প্রশত্ত। শূলজাতীয় বিব প্রাণনাশক।

বিষাণাৎ সাধারণগুণাঃ।

বিষং প্রাণহরং প্রোক্তং ব্যবায়ি চ বিকাশি চ।
আয়েয়ং বাতকফহাদ যোগবাহি মদাবহম্ ॥
তদেব যুক্তিযুক্তম্ভ প্রাণদায়ি রসায়নম্ ।
যোগবাহি ত্রিদোষদ্বং বংহণং বীর্যাবর্দ্ধনম্ ॥
যে তুগুণা বিষেহশুদ্ধে তে স্থাহীনা বিশোধনাং ।
তত্মাদিষং প্রয়োগেষু শোধয়িষা প্রযোক্তমেং ॥

গুণ ও আমরিক প্ররোগ।—বিষ—প্রাণনাশক, ব্যবারি গুণবুক্ত (অগ্রে উহার গুণ সমস্ত শরীরে ব্যাপ্ত হইরা পরে পরিপাক হর), বিকাশিগুণানিত (গুলোধাতু শোধণানস্তর সন্ধিবন্ধন সমূহকে শিথিল করিয়া দের), অগ্নিগুণবৃত্তল, বাতম, কন্ধনাশক, বোগবাহি (বে জ্রব্যের সহিত মিলিত হর, তাহার গুণ প্রহণ করে) এবং মন্ততাজনক (তমোগুণাধিক্যপ্রযুক্ত বৃদ্ধিনাশক)। ঐ বিষ বদি বিবেচনার সহিত উপবৃক্ত মাত্রার প্ররোজিত হর, তাহা হইলে উহা প্রাণপ্রদ, রসারন, বোগবাহি, ত্রিদোবন্ধ, পৃষ্টিকারক ও বীর্ষাবর্দ্ধক হইরা থাকে। অবিশুদ্ধ বিষের অনিইজনক তীব্রতর যে সকল ছপ্ত ণ বর্ণিত হইরাছে, লোধন করিলে তাহার বীর্ষ্য কমিরা বার। অতএব বিষ প্রয়োগ করিতে হইলে শোধন করিরা প্রয়োগ করা কর্তব্য।

অমৃত্য্।

নেপালশৃক্ষী নৈপালী চায়তং বিষনামকম্।

অমৃতং তিক্তকটুকং স্বেখাং মুত্রলমের চ ।

আগ্নেয়ং বেদনাশ্বন্ধ সাদনং শূলনাশনম্।

অভিযাতরুক্তং হস্তি বীসর্পং কফকান্ গদান্ ।

বাতকান্ নিখিলাংশ্চাপি সন্নিপাতোম্ভবং জ্বম্।

আমবাতং মহাঘোরং জ্যোগমপি দারুণাম্।

শিক্ষাবির।

পর্য্যার।—নেপালশৃঙ্গী, নৈপালী, অমৃত ও বিষবাচক সমস্ত পন্ধ মিঠাবিবের নামান্তর।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার ডাক্টারী নাম Aconite, একোনাইট্।
গুণ ও আমরিক প্ররোগ।—মিঠাবিব—তিক্ত-কটুরদ, স্বেদজনক, মূত্রকারক,
আথের, বেদনানাশক, অবসাদক ও শ্লনাশক। ইহা দারা অভিযাতক বেদনা,
বীসর্প, ককক ও বাভক রোগসমূহ, সন্নিপাত জন্ন, উৎকট আমবাত ও দারুশ
ক্রোগ নিবারিত হয়।

উপবিষাণাং নিরূপণম্।

অর্কক্ষীরং সূহীক্ষীরং লাঙ্গলী কর্মীরকঃ। গুঞ্জাহিকেনো ধৃস্তবুরঃ সপ্তোপবিষদ্ধাতরঃ॥

আকলের আঠা, মনসাসিজের আটা, ঈশ্ নালনা, করবীর, কুঁচ, অহিকেন ও ধুস্ত র এই সাভটা উপবিষ।

ইতি ৰাতৃপৰাতু রসোপরদ-রছোপরত্ব-বিযোপবিষয়র।

অথ ধান্যবৰ্গঃ।

অথ ত্রীহিধান্তম্।

বার্ষিকাঃ কণ্ডিতাঃ শুক্লা ব্রীহয়ন্চিরপাকিণঃ।
কৃষ্ণব্রীহিঃ পাটলন্চ কুরুটাগুক ইতাপি।
শালামুখো জতুমুখ ইত্যাছা ব্রীহয়ঃ স্মৃতাঃ ॥
কৃষ্ণব্রীহিঃ স বিজেয়ো বঃ কৃষ্ণতুষতপূলঃ।
পাটলঃ পাটলাপুশ্প-বর্ণকো ব্রীহিরুচাতে ॥,
কুরুটাগুরুতির্বীহিঃ কুরুটাগুক উচাতে।
শালামুখঃ কৃষ্ণশৃকঃ কৃষ্ণতপুল উচাতে।
লাকাবর্ণং মুখং যশ্র জ্ঞেয়ো জতুমুখস্ত সঃ।
ব্রীহয়ঃ কথিতাঃ পাকে মধুরা বীর্ষাতো হিমাঃ ॥
অল্লাভিষ্যন্দিনো বন্ধ-বর্চস্কাঃ ষষ্টিকৈঃ সমাঃ।
কৃষ্ণব্রীহির্বরস্থেষাং তন্মাদল্পগুণাঃ পরে ॥

ব্রীহিধান্ত।

এক বৎসরের ত্রীহিধান্ত কণ্ডিভ (কাঁড়া) হইলে শুক্রবর্ণ হয়। ইহা বিলম্বে পরিপাক পায়। ত্রীহিধান্ত অনেক প্রকার; যথা—কৃষ্ণত্রীহি, পাটল, কৃষ্টাওক, শালামুথ ও জতুম্থ ইত্যাদি। যাহার তুষ ও তণ্ডুল কৃষ্ণবর্ণ, তাহার নাম কৃষ্ণত্রীহি, যাহার বর্ণ পাটলাপুলের নাম, ভাহাকে পাটলত্রীহি; যাহার আকার কুষ্টের ডিবের নাম, তাহাকে কুষ্টাওক; যাহার শৃক (শ্রা) ও জণ্ডুল কৃষ্ণবর্ণ, তাহাকে শালামুথ ও যাহার মুথের বর্ণ লাক্ষার নাম, তাহাকে জতুমুথ ত্রীহি কহে। ত্রীহি সকল—বিলম্বে জীর্ণ হইয়া মধুরস্বাদ ও শীভবীর্ষ্য হয়। ত্রীহিধান্ত অন্ধ্র অভিযানী, মলরোধক এবং ষষ্টিক ধান্তের তুল্য গুণবিশিষ্ট। ত্রীহিধান্তের মধ্যে কৃষ্ণত্রীহি উৎকট, অন্তান্ত ত্রীহি সমত অন্ধ্রপাণিশিষ্ট।

भानिशाग्रम्।

কণ্ডনেন বিনা শুক্লা হৈমন্তা: শালয়: শ্বৃতা: । শালয়ো মধুরা: সিন্ধা বল্যা বন্ধাল্লবর্চস: ॥ কষায়া লঘবো রুচ্যা: স্বর্য্যা বৃষ্যাশ্চ বৃংহণা: । অল্লানিলকফা: শীতা: পিত্তন্মা মৃত্রলান্তথা ॥

শালিধান্ত।

শালিধান্তের লক্ষণ।—বে সকল হৈমস্তিক ধান্ত কণ্ডন (কাঁড়া অথাৎ চাঁটন) ব্যতীতত্ত শ্বেতবর্ণ তাহাদিগকে শালিধান্ত কহে।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ধান, শালিধান, চাবল, মহারাষ্ট্রে সাল্লী, ভাত, গুজরাটে শাল্য, চোধা, কর্ণাটে নেলু, তৈলকে ধান্তমু, বীরমু, আসামে শালিধান, ফারসীতে বিরংজ, আরবীতে উরজ, ইংরাজীতে Rice. ল্যাটিনে Oryza sativa. বলে।

গুণ ও আমরিক প্রারোগ।—শালিধান্তসমূহ—মধুর-কষার রস, দ্বিগ্ধ, বলকর, মলের কাঠিন্ত ও অল্লভাকারক, লঘুপাক, রুচিকর, স্বরপ্রসাদক, শুক্রবর্দ্ধক, পৃষ্টিকারক, বায়ু ও কফের কিঞিৎ বর্দ্ধক, শীতবীর্যা, পিত্তনাশক ও মৃত্তবর্দ্ধক।

্র**ক্তশালিধাগ্র**য্।

রক্তশালিবরতেষু বল্যো বর্ণান্তিদোষজিৎ।
চক্ষুষ্যো মূত্রলঃ স্বর্যাঃ শুক্রলস্তৃড়্জ্বরাপহঃ ॥
বিষত্রণখাসকাস-দাহমুদ্ বহ্নিপুষ্টিদঃ।
তম্মাদল্লান্তরগুণাঃ শালয়ো মহদাদয়ঃ॥

माউमथानि ।

नानिधास्त्रत्र मध्य त्रस्मनानिधास्त्रहे (अर्थ ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার তৈশঙ্গী নাম এরনিবর্ণং গণধান্তমু। ডাক্তারী নাম Oriza Sativa. ওরিজা সেটিভা।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ইহা বলকর, বর্ণপ্রসাদক, ত্রিদোষনাশক, চকুর হিতকর, যুক্তকারক, স্বরবর্দ্ধক, গুক্তজনক, অগ্নিদীপক ও পৃষ্টিকারক এবং ইহা পিপাসা, জর, বিষদোষ, ত্রণ, খাস, কাস ও নাহ নিবারক। মহাশালি প্রভৃতি ধাত্য, রক্তশালি অপেকা অল ওণযুক্ত।

ষষ্টিকধাগ্রম্।

গর্ভন্থা এব যে পাকং বান্তি তে বস্থিকা মতাঃ র বস্তিকা মধুরাঃ শীতা কঘবো বন্ধবর্চকাঃ। বাতপিতপ্রশমনাঃ শালিভিঃ সদৃশা গুণৈঃ ম

প রিচর :—গর্ভন্থ অবস্থাতেই বে ধাস্ত পর হর, তাহাকে বৃষ্টিক ধাস্ত কহে।
ত্তপ ও আমরিক প্রয়োগ।—ইহা মধুর রন, শীতবীর্ণ্য, লঘু, মলরোধক, বারু
ও পিত্তনাশক এবং ইহা শালিধান্তের ভার ত্তপ্রক্ত।

ষষ্টিকা।

ষষ্টিকা প্রবরা তেষাং লঘ্ট্টী স্লিগ্ধা ত্রিদোষব্দিং।
স্বাধী মৃথী গ্রাহিণী চ বলদা জ্বহারিণী।
রক্তশালিগুণৈস্থল্যা ততঃ স্বল্পগুণাঃ পরে।
বাটিধান্ত। আগুধান্। আসামে আহুধান্।

শুণ ও আমরিক প্রয়োগ।—ইহা লঘু, রিশ্ব, ত্রিদোষ-নাশক্, স্বাহ, মুহবীর্ষ্য, মলসংগ্রাহক, বলপ্রদ, জরনাশক এবং ইহা রক্তশালির ভার গুণযুক্ত। বৃষ্টিক ধান্তসমূহের মধ্যে বাটিধাক্ত শ্রেষ্ঠ।

নীবারঃ।

প্রসাধিকা তু নীবারস্থণান্নমিতি চ স্মৃতম্। নীবারঃ শীতলো গ্রাহী পিত্তন্নঃ কফবাতকুৎ ॥ নীবার, উড়িধান।

পর্যার :—প্রসাধিকা, নীবার ও তৃণার, এই গুলি উড়িখান্তের সংস্কৃত নাম।
বেশ্তেদে নামজেদ :—ইহাকে হিলুস্থানে তীলী, তীনী, তৈগঙ্গে নিবরি বটু,
নহারাট্রে দেবভাত, গুজরাটে বংটা, কর্ণাটে জ্যুরহুমেধে বলে। ল্যাটিনে
Panicum Italicum ভাজনারী নাম Wild variety of oryza satival

खनाहि।-हेर्। भैजन, मनमःशाहक, পিखप्त ७ कक्षवाजकात्रक

वत्रकः।

বরকো মধুরো রূক্ষঃ ক্ষায়ো বাতপিত্তরূৎ।
ক্ষেত্রে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে চীনাভেদ, মহারাষ্ট্রে বয়া, গুলরাটে।
বর্যো বলে।

খণাদি।---বরক ধান্ত ---মধুর-কবার-রস, ক্লুক ও বাত-পিত্তদনক।

অথ শৃকধান্ত্য।

যবঃ।

যবস্তু সিতশৃকঃ স্যান্নিঃশৃকোছতিযবঃ শ্বৃতঃ ।
তোকান্তবৎ সহরিতস্ততঃ স্বল্লন্চ কীর্ত্তিতঃ ॥
যবঃ কষায়ো মধুরঃ শীতলো লেখনো মৃতঃ ।
ত্রণেবু তিলবৎ পথ্যো রুক্ষো মেধাগ্লিবর্দ্ধনঃ ॥
কটুপাকোহনভিষ্যন্দী স্বর্যো বলকরো গুরুঃ ।
বছবাতমলো বর্ণ-স্থৈয়কারী চ পিচ্ছিলঃ ॥
কঠত্বগামরশ্লেশ-পিত্তমেদঃপ্রণাশনঃ ।
গীনসশ্যসকাসোর-শুক্তলোহিত্ত্ট্প্রণুৎ ॥

পরিচর ও পর্যায়।—বাহার শৃক (শুঁরা) শুক্রবর্ণ তাহার নাম ধব।
শৃক্ষ্ম ধবকে অতিধব বলে। হরিতবর্ণ ধবকে তোক্য ও সামান্ত ধবকে বর্মব
বলা বায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ববকে হিন্দীতে জৌ, মহারাষ্ট্রে কব ও জৌং. কর্ণাটে মুংভক্ষব, তৈলকে ববধান্ত, যবলনেডুধান্তমু ও বার্লিবিরম, তামিলে বার্লিক্সরিম, ভক্ষরাটে কব, আসামে যধান, ফারসীতে কব, আরবীতে শইর, ইংরাজীতে Bitter Barley. ল্যাটিনে Herdeum Hexasticum বলে, ডাক্ডারী নাম Barley. বার্লি।

গুণ ও আময়িক আয়োগ।—বব—কবার-মধুর-রস, স্মীউল, লেখনগুণর্জ, মুছবীর্ব্য, রণরোগে তিলের জার হিতকর, রুক্ষ, মেধা ও আল্লিবর্জক, কটুবিপাক, অনভিয়ন্দী, অরপ্রসাদক, বলকারক, গুরু, বায়ু ও মলের অভিশ্র বর্জক, বর্ণ-

প্রসাদক, শরীবের স্থিরভাসম্পাদক, পিডিশ এবং ইহা কঠরোপ, চর্দ্মরোগ, প্রেয়া, পিত্র, মেনঃ, পীনস, খাস, কাস, উফ্তস্ত, রক্তদোব ও ভূঞা নাশক।

(गाध्यः।

গোধ্মঃ স্থমনোহপি স্থাৎ ত্রিবিধঃ স চ কীর্ত্তিতঃ।
মহাগোধ্ম ইত্যাখ্যঃ পশ্চাদদেশাৎ সমাগতঃ॥
মধ্লী তু ততঃ কিঞ্চিদল্লা সা মধ্যদেশজা।
নিঃশৃকো দীর্ঘগোধ্মঃ কচিন্নন্দীমুখাভিধঃ ॥
গোধ্মো মধুরঃ শীতো বাতপিতহরো গুরুঃ।
কক্ষণ্টক্রপ্রদো বল্যঃ স্লিখঃ সন্ধানকৃৎ সরঃ।
জীবনো বৃংহণো বর্ণ্যো ব্রণ্যো রুচ্যঃ স্থিরত্বকৃৎ ॥

(কফপ্রদো নবীনো'ন তু পুরাণঃ)।

গম ৷

পরিচয় ও পর্যায়।—গোধ্মের অপর নাম স্থমন। গোধ্ম তিন প্রকার;
যথা—মহাগোধ্ম, মধ্নী ও দীর্ঘগোধ্য। মহাগোধ্য পশ্চিম প্রদেশ হইতে
আনীত হয়। মধ্নী গোধ্য তাহা অপেকা কৃত্র। ইহা মধ্যপ্রদেশে জন্ম।
দীর্ঘগাধ্য শ্কবিহান। ইহা স্থানবিশেষে নন্দীমুণ বলিয়া অভিহিত হয়।

দেশভেদে নামভেদ।—গমের নাম হিন্দুস্থানে গেহুং, তৈলকে গোহুমু, গোধুমতু, মহারাষ্ট্রে গহু, পোটেগুলধুবে, গুজরাটে ঘউং, কর্ণাটে গোধী, কারসীতে গংহুম, আরবীতে হিংতা, ইংরাজীতে Wheat. ল্যাটনে Triticum vulgare. ডাকারী নাম Common Wheat. কমন হুইট্।

গুণ ও আমরিক প্ররোগ।—গোধ্য—মধুররস, শীতবীর্ধ্য, বাতপিত্তনাশক, গুরু, কফজনক, গুরুবর্জক, বলকারক, স্লিগ্ধ, ভগ্নদ্ধানকারক, সারক, আযুদ্ধর, পৃষ্টিকারক, বর্ণপ্রাদক, ত্রণরোগে হিতকর, ক্ষচিজনক এবং ইহা শরীরের স্থিরতাসম্পাদক। (নৃতন গোধুমই কফকারক, পুরাতন গোধুম কফকর নহে)।

অথ শিষিধান্ত্রয়।

শমীকাঃ শিশ্বিকাঃ শিশ্বী-ভবাঃ সূর্য্যাশ্চ বৈদলাঃ। বৈদলা মধুরা ক্লকাঃ ক্ষায়াঃ কটুপাকিনঃ ॥

বাতলাঃ কঞ্চপিত্তন্না বন্ধমূত্রমলা হিমাঃ। ঋতে মুদ্গমসুরাজ্যামন্যে ত্বাগ্রানকারকাঃ॥ * मुलाय एवर बाबाधानाका विषय क्षेट्रेयला (शक्या, न जु नर्काश), এতবোরপি কিঞ্জিখাথানকারিতাৎ।

ভাইল।

भर्ताक ।--- मेबीक, मिबिक, मिबीक्षव, रुक्षा ७ देवमन, এই श्रम दिमानः পৰ্বাদ্ধ।

ঙ্গ ও আমরিক প্রয়োগ।—বিদল (ডাইল)-মধুর-কবার-রম, কটুবিপাক, কৃষ্ণ, ৰাজ্জনক, কফপিন্তনাশক, মল ও মূত্ৰের অবরোধক এবং শীতবীৰ্য। মূলা ও মহর ভিন্ন অন্তাক্ত বিদল আধামকারক।

युका ।

মুলেগা রুকো লঘুর্গাহী কফপিত্তহরো হিম:। স্বাচরল্লানিলো নেত্রো জুরুরো বনজন্তথা ম মুদেগা বছবিধ: শ্যামো হরিত: পীতকস্তথা। থেতো রক্তশ্চ তেষাস্ত্র পূর্ববঃ পূর্বেবা লঘুঃ স্মৃতঃ ম স্থ্রুজ্বতন পুনঃ প্রোক্তো হরিত: প্রবরো গুণৈ: i চরকাদিভিরপ্যক্ত এষ এব গুণাধিকঃ ॥ ক মুগ।

त्मण्डल नामरङल ।—मूर्णत नाम हिन्नुवात्न होत्रिम्ः, म्ल, महोत्रार्ड्ड हिन्नर्व मून, क्नीरि इमार ह, टिजनक लमनु, नक्षार मुकि, शुक्रतारि मननीना, जामारा মওমাহ, ফারসীতে বুহুমাষ, আরবীতে মঞ্জ, ইংবাজীতে Green grain. ডাকারী নাম phaseolus mungo. ফেসিওলাস মুখো।

খণ ও আমরিক প্ররোগ।—মূগ—ক্লক, লঘু, মলসংগ্রাহক, ক্ষপিভহারক, শীতবীর্ব্য, মধুররস, অল্লবায়ুবর্দ্ধক, চক্ষুর হিতকর ও জরনিবারক। বনজ মুগও এইরূপ খণবুক্ত। খ্রাম, হরিত, পীত, খেত ও রক্তবর্ণ তেদে নানা প্রকার

শিক্ষান্তত্ত্বপূরং শীতং ক্লকং ক্ষায়্রকৃষ্। পাকে কটু ৰাভলঞ্চ মুক্ৰলং মলগুৰুত্বং । মস্বমুক্তারহিতং গুলু চাগ্রানকারকম। লেপাদিনা রক্তদোৰ-মেলঃপিডককাপহযুঃ রা, নি s

[†] पूर्वः क्यासा प्रश्नः क्यानिखाञ्जिल्यः। আহী শীতঃ কটু: পাৰে চকুয়ো ৰাতিবাতলঃ । রা, নি

মুগ আছে। ইংারা পূর্বায়ক্রমে লঘু অর্থাৎ রক্তবর্ণ মুগ অপেকা খেতবর্ণ মৃগ লঘু, খেতবর্ণ মৃগ অপেকা পীতবর্ণ মৃগ লঘু ইত্যাদি। কিছু স্থঞ্জত বলেন,—
হরিছর্ণ মৃগই সর্বাপেকা শ্রেষ্ঠ। চরকাদি মৃনিগণেরও সেই মত।

মাষঃ।

মাবো গুরু: স্বান্তপাক: স্মিঝো রুচ্যোহনিলাপহ:।
উষ্ণ: সন্তর্পণো বল্য: শুক্রলো বংহণ: পর: ॥
ভিন্নমূত্রমল: স্তয়্যো মেদ:পিত্তককপ্রদ:।
গুদকীলার্দ্দিতশাস-পক্তিশূলানি নালয়েৎ ॥
কফপিত্তকরা মাধা: কফপিত্তকর: দধি।
কফপিত্তকরা মংস্থা বৃস্তাক: কফপিত্তকৃৎ ॥ #
মাব্দলার।

দেশভেদে নামভেদ।—মাৰকণায়কে হিন্দুছানে উড়দ, উরীদ, তৈলকে মিল্লউল্, মহারাষ্ট্রে উড়িদ, গুজরাটে অড়দ, কর্ণাটে উড়ু, আসামে মাটিমাই, ফারসীতে
মাব, আরবীতে মাবা বলে। ডাকারী নাম Phaseolus Roxburghi.
ক্যাদিরোলস্ রক্স্বারঘাই। ইংরাজীতে Kidneybean.

গুণ ও আমরিক প্ররোগ।—মাষকলায়—গুরু, মধুরবিপাক, স্লিগ্ধ, ক্লচিকারক, বার্নাশক, উষ্ণবীধ্য, তৃথিকর, বলকারক, শুক্রবর্দ্ধক, শরীরের সভাত উপচয়-কারক, মলম্বানিংলারক, শুভ বর্দ্ধক, মেদোজনক ও পিত্তক্ষবর্দ্ধক এবং ইহা অর্ণোবলি, অর্দ্ধিত, খাল ও পরিশামশূল নাশক। মাষকলার, দ্বি, বেশ্বন ও মংক্ত এই চারিটী ক্রবাই ক্ষণিভ্রকারক।

রাজমাষঃ।

রাজমাবো মহামাষশ্চপলশ্চবনঃ স্মৃতঃ।
রাজমাবো গুরুঃ স্বাচুল্পবরস্তর্পণঃ সরঃ॥
রুক্ষো বাতকরো রুচ্যঃ স্তম্মভূরিবলপ্রদঃ।
খেতো রক্তস্তথা কৃষ্ণল্রিবিধঃ সংপ্রকীর্ত্তিঃ।
যো মহাংস্কের্ ভবতি স এবোক্তো গুণাধিকঃ॥

^{* &}lt;sup>মাব্</sup> নিম্নো বছৰলকর: গোৰণ: লেককারী, বীর্ষো উল্লোখটিতি কুক্ততে হক্তপিভপ্রকোপন্। ইন্যায়তিং শুকুৰলকরো রোচনো ভক্তমাণ্য, বাছুনিতাং শুকুষ্থৰতাং স্বেনীয়ো নরাণাম্। রা, নি।

वत्रवही।

পর্ব্যায়।—রাজমাব, মহামাব, চপল ও চবন, এইগুলি বরবটার নাম।
দেশভেদে নামভেদ।—বরবটাকে হিন্দীতে লোবিয়া, বৈস ও বোড়া, মহারাচে
নীলউরীদ, চংবল্যা, কর্ণাটে বরবটা, অলসংদে, গুজরাটে চোলা, পঞ্লাবে রৈ
ফারসীতে লোবিয়া, আংবীতে ফরিকা বলে। ইংরাজী নাম Chines
dolicas, ডাক্টারী নাম Dolichos Sinensis. ডোলিকস্ সাইনেন্সিস্।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—বরবটী—গুরু, মধুর-ক্ষায়-রস, তৃথিকারন্দ সারক, রুক্ষ, বাতবর্দ্ধক, রুচিপ্রদ, স্তল্মনক ও অতীব বলকারক।

প্রকারভেদে শ্রেষ্ঠতা।—ইহা খেত, রক্ত ও রুক্ট ভেদে তিন প্রকার হয় তাহার মধ্যে বে গুলির দানা বড়, সেই গুলিই উৎরুষ্ট জানিবে।

মসূরঃ

মঙ্গল্যকো মসূরঃ স্থান্মঙ্গল্যা চ মসূরিকা।
মসূরো মধুরঃ পাকে সংগ্রাহী শীতলো লহুঃ।
কফপিভান্সজিদ রুক্ষো বাতলো জ্বনাশনঃ ॥ *

পর্ব্যার।—মঙ্গল্যক, মহর, মঙ্গল্যা ও মহরিকা, এইগুলি মহরের নাম।

দেশভেদে নামভেদ। মহর কলায়কে হিন্দীতে মহর, মহারাষ্ট্রে চনই, মহর কর্ণাটে চন্দী, তৈলঙ্গে চিরিশনমলু ও মহরপপ্প, তামিলে মহর, প্রপ্র, আসামে মছুর মাহ, ফারসীতে বুনোহর্থ, আরবীতে অদম্ বলে। ডাক্তারী নাম Cicer lens সিসার লেজ। ইংরাজী নাম Lentil, ল্যাটন Erveylens.

গুণ ও আমন্ত্রিক প্রয়োগ।—মহর—মধুংবিপাক, মলসংগ্রাহক, শীতবীর্গ। ক্রুফ, লঘু, বাতকর এবং ইহা কফ, পিন্ত, রক্তদোষ ও জার নাশক।

আঢ়কী।

আঢ়কী তুবরী চাপি সা প্রোক্তা শণপুষ্পিকা। আঢ়কী তুবরা রুক্ষা মধুরা শীতলা লঘু:। গ্রাহিণী বাতজননী বর্ণ্যা পিত্তকফাম্রক্সিৎ ॥

মহরো মধ্র: শীতঃ সংগ্রাহী কফপিন্তজিং।
 বাতাময়করকৈব মৃত্
ক ক্ষাব্র। বা; নি।

অভহর। আইরিকলার।

পর্যায়।—আঢ়কী, ত্বরী ও শণপুলিকা, এই গুল অড়হরের নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—অড়হরের হিন্দী নাম রহড়. অড়হর, ত্বরী ও টুম্র,

মহারাষ্ট্রে ত্রী, গুজরাটে ত্রদালা, কর্ণাটে কটলাকটু, ভৌগরী, তৈলকে কাত্ত্ব,

আসামে রহয়ম হ, ফারসীতে শাথুল। ইংরাজী নাম Pigeonpea, ডাক্রারী
নাম Cajanus Indicus, ক্যাজেনাস্ইপ্তিকস্।

গুণ ও আমরিক প্রারোগ।—অভ্হর—কবার-মধুররদ, শীতবীর্ধ্য, ক্লক, শবু, মলসংগ্রাহক, বারুজনক, বর্ণপ্রদাদক এবং পিন্ত, কফ ও রক্তত্নষ্টি নাশক।

ठनकः ।

চণকো হরিমন্থঃ স্যাৎ সকলপ্রিয় ইতাপি।
চণকঃ শীতলো রুক্ষঃ পিন্তরক্তককাপহঃ ॥
শযুঃ কষায়ো বিফস্তী বাতলো জ্বনাশনঃ।
স চাঙ্গারেণ সংভৃষ্টব্তৈলভৃষ্টশ্চ তদ্গুণঃ ॥
আর্ভভৃষ্টো বলকরো রোচনশ্চ প্রকীর্তিতঃ।
শুক্ষভৃষ্টোহতিরুক্ষশ্চ বাতকুষ্ঠপ্রকোপনঃ ॥
বিষয়ঃ পিত্তককং হন্যাৎ সৃপঃ ক্ষোভকরো মতঃ।
আর্দ্রোহতিকোমলো রুচ্যঃ পিত্তরক্তহরো হিমঃ।
কষায়ো বাতলো গ্রাহী কফপিতহরো লত্বঃ ॥
ভোলা।

পধ্যায়।— চণক, হরিমন্থ ও সকলপ্রিয়, এই গুলি ছোলার নাম।
দেশভেদে নামভেদ।—ছোলাকে হিন্দীতে চনা ও চনে, মহারাষ্ট্রে হরভরে,
কর্ণাটে কছলে, গুজরাটে চণাা, তৈলঙ্গে শলংগালু, আসামে বুট মাহ, ফারসীতে
নথুদ, আরবীতে হুমম্ ও ইংরাজীতে Gram or chick pea. গ্রাম বা চিক্

পि वरन।

গুণ ।—ছোলা—শীতবীর্যা, ক্লক, লঘু, কৰায়বদ, প্রিপ্তী ও বাতজনক।
আময়িক প্রায়োগ।—ইহা পিত্ত, বক্তদোষ, কফ ও জব নাশক।
অলারভূষ্ট ও তৈলভূষ্ট ছোলার গুণ।—অলাবভূষ্ট ও তৈলভূষ্ট ছোলাও
উক্তবিধ গুণুক্ত।

ভিজাছোলা ভাজা।—ছোলা জনে ভিজাইরা ভাজিলে বলকারক ও ক্লচিজনক হয়।

ভাজা ছোলা।—ওক ভৰ্জিড ছোলা—অত্যন্ত কৃক্ষ, বাতপ্ৰকোপক ও

সিদ্ধছোলা।—সিদ্ধ ছোলা—পিত্ত ও কক্ষ নাশক।
ছোলার ছাল।—ছোলার স্থপ অর্থাৎ ভাল উদরের ক্ষোভকারক।
কাঁচা ও নরম ছোলা।— অথক ও কোমলতর ছোলা—ক্ষচিকারক, শীতবীর্থ:
ক্ষাররস, বায়ুবৰ্দ্ধক, মলসংগ্রাহক, লঘু এবং ইহা রক্তপিত্ত কক্ষ ও পিত্তনাশক।

·.

কলায়ঃ।

কলায়ো বর্ত্ত্বঃ প্রোক্তঃ সতীনশ্চ হরেণুকঃ। কলায়ো মধুরঃ স্বাত্তঃ পাকে রুক্ষশ্চ শীতলঃ। পিওঁদাহকফধ্বংসী ক্বায় আমদোধকুৎ ॥ *

মটর।

পর্ব্যার। — কলায়, বর্জুল, সতীনক ও হরেণুক, এইগুলি মটরের নাম।
দেশভেদে নামভেদ। — মটরের নাম হিলুস্থানে মটর, কেল্লাব, তৈলঙ্গে পেদ্দইর্জ,
মহারাষ্ট্রে বাটাণে. শুজরাটে মটাণা, কণাটে বট্টকডলে, আসামে মটরম'াহ,
ইংরাজীতে Fieldpea. ল্যাটিনে Pisum Sativum. পাইসম্ স্থাটিভম্।

শ্রণাদি।—মটর—ক্বান্ন-মধুর-রস, মধুরবিপাক, রুক্ষ, শীতবীর্য্য, আমদোষ-কারক এবং পিত্ত, দাহ ও কন্ধবিনাশক।

ত্রিপুটঃ

ত্রিপুট: খণ্ডিকোইপি স্থাৎ কথ্যন্তে তদ্গুণা অথ।
ত্রিপুটো মধুরন্তিক্তস্তবরো রুক্ষণো ভূশম্ ॥
কক্ষপিত্তইরো রুচ্যো গ্রাহকঃ শীতলস্তথা।
কিন্তু খঞ্জহপঙ্গুত্ব-কারী বাতাতিকোপনঃ ॥

থেঁদারী।

পৰ্যাৰ।-- ত্ৰিপুট 🗷 খণ্ডিক এই ছুইটা খেঁসাৰীর নাম।

क्लातः कूक्टल वां इर शिखर मांस्क्लाश्यः ।
 क्रिल्डिथमः नीजः क्लाद्यन्तामस्यक्र । त्रा, नि ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুছানে থেগারী, কন্থর, কন্না, মহারাট্রে লাংগ, লাংক, গুজরাটে মটর, তৈলঙ্গে লাংক, আসামে কলামাই, আরবীতে হবুল বকর, থলজ, ফারসীতে মাসংগ, জলবান্, ইংরাজীতে Chickling Vetch. ল্যাটিনে Lathyrus Sativus.

গুণ।—থেঁসারী—মধুর-ভিক্ত-কবাররস, অতীব রুক্ষ, কফপিন্তনাশক, রুচি-কারক, মলসংগ্রাহক ও শীতবীর্ষ্য।

আম্মিক প্রয়োগ।—ইহা থঞ্জতা ও পঙ্গুতা কারক এবং অত্যন্ত বায়ুবর্দ্ধক।

কুলখঃ।

কুলথিকা কুলথশ্চ কথ্যন্তে তদ্গুণা অথ।
কুলথঃ কটুকঃ পাকে কষায়ঃ পিত্তরক্তক্ ॥
লখুর্বিদাহী বীর্য্যোক্ষঃ শাসকাসককানিলান্।
হন্তি হিকাশ্যরীশুক্র-দাহানাহান্ সপীনসান্।
স্বেদসংগ্রাহকো মেদো জ্বক্রিমিহরঃ পরঃ ॥
ক্রম্থ কলায়।

भर्त्वात्र ।--कूनिथका ও कूनथ এठ इट्टी कूनथ कनारत्रत भर्गात्र ।

দেশভেদে নামভেদ।—কুলখ কলায়কে হিন্দীতে কুলথী, তৈলকে ৰুলাব্লু, মহারাষ্ট্রে কুলীথ, গুল্পরাটে কলথী, কর্ণাটে হুলুবলেডীলী, আরবীতে হ্বুল-কিলক, কারলীতে কিল্লভ, মুখেহিংদী বলে। ইংরাজী নাম Two flowered dolicos. ভাকারী নাম Dolichos biflorus. ভোলিকল্ বাইল্লোরান্।

গুণ।—কুলথকলার—কটুবিপাক, ক্যায়রদ, রক্তপিত্তকারক, লঘু, বিদাহী, উঞ্চবীর্যা ও ম্প্রাধেক।

আময়িক প্ররোগ।—ইহা খাস, কাস, কফ, বায়ু, হিকা, অথ্যরী, গুক্র, দাহ, আনাহ, পীনস, মেদোরোগ, জর ও ক্রিমিনাশক।

তিলঃ।

সেহগর্ভন্তিলঃ পৈত্রঃ পবিত্রো হেমধান্যকম্।

তিলো রসে কটুন্তিন্তো মধুরস্তবরো গুরু: ॥

বিপাকে কটুকঃ স্বাত্তঃ স্নিখোক্ষঃ কফপিত্তমুৎ।
বল্যঃ কেন্দ্রো হিমল্পর্শন্তিচঃ স্তন্যো ত্রণে হিডঃ ॥

দব্যোহরমূত্ররুদ্ গ্রাহী বাতমোহন্মিমতিপ্রদঃ। কৃষ্ণঃ শ্রেষ্ঠতমন্তের্ শুক্রলো মধ্যমঃ সিতঃ। তাত্যে হীনতরাঃ প্রোক্তান্তর্জ,ক্রৈরক্তাদয়ন্তিলাঃ ॥

ভিল।

পর্যায় ।—দেহগর্জ, পৈত্র, পবিত্র ও হেমধাক্তক, এইগুলি ভিলের নাম।
দেশভেদে নামভেদ।—ভিলের নাম হিন্দুছানে ভিল, মহারাষ্ট্রে ভীল, আসামে
ভীল, কণীটে এলু, ভৈলকে ভোবুলু, মঞ্চিন্নে, মুব্বুলু, ভামিলে বাল্লেনের,
দাক্ষিণাত্যে বারিক ভিল, গুজরাটে ভিল, জাবিড়ে বারিকভিল, ফারলীতে কুঞ্জদ্,
আরবীতে সিমসিম, ইংরাজীতে Sisamum Niger seeds. ইহার ডাক্তারী
নাম Sisamum Indicum. শিশেমাম্ ইণ্ডিকাম্।

গুণ ও আমন্ত্রিক প্ররোগ ।—তিল—কটু-তিক্ত-কবার-মধুর-রস, গুরু, কটু ও মধুরবিপাক, ন্নিগ্ধ, উঞ্চবীর্য্য, কফপিন্তনাশক, বলকর, কেশু, শীতলম্পর্শ, চর্ম্বের হিতকর, গুলুবর্ন্ধক, ত্রণে হিতকর, দস্তের দৃঢ়তাসম্পাদক, অল্লমূত্রকারী, মল-সংগ্রাহক, বাতন্ন এবং অগ্নিকর ও বৃদ্ধিপ্রদ।

প্রকারভেদে শ্রেষ্ঠতা।—ক্বঞ্চতিল সর্বাপেক্ষা শ্রেষ্ঠ, ইহা শুক্রকর। শুক্রতিল মধ্যম গুণযুক্ত। রক্তাদিবর্ণ তিল অপেকাক্বত অন্নগুণযুক্ত।

অতসী।

অতসী নীলপুষ্পী চ পার্বতী স্থাত্মা ক্ষুমা।
অতসী মধুরা স্লিগ্ধা গুর্বী চোফা বলপ্রদা ॥
পাকে কট্বী চ তিক্তা চ কফবাতত্রণাপহা।
পৃষ্ঠশূলক শোধক পিত্তং শুক্রং দৃশং জয়েং।
পর্ণমস্থাঃ কাসকফ-বাতমুদ্ বীক্ষকং তথা॥

ਸਕਾ

পর্ব্যায়।—অতসা, নীলপুশী, পার্ব্বতী, উমা ও কুমা, এই গুলি মসিনার নাম।
দেশভেদে নামতেদ।—মসিনাকে হিন্দুস্থানে তিসী, অনসী, তৈলদে নল্লপগসিচেট্ট্, মহারাষ্ট্রে জবস, অনশী, গুজরাটে অনশী, কর্ণাটে অসগে, আরবীতে
বজকুল্কতান, কারসীতে তুখ্যেকতান বলে। ল্যাটিন নাম Linum

ভতনী মধপদা ভানাধুরা বলকারিকা।
 কফরাভকরী চেবং-পিত্তয়ৎ কুটবাতকুৎ । রা, বি।

Usitatissimum. ইহার ডাক্তারী নাম Common Flax. কমন ক্লাল্প, ইংরাজী নাম Linseeds,

গুণ।—মসিনা—মধুর-রস, ন্নিগ্ন, গুরু, উষ্ণবীর্য্য, বলপ্রদ ও তিক্ত-কটুবিপাক।

আমরিক প্রয়োগ।—ইহা কফ, বাত, পৃষ্ঠপুল, শৌথ, পিন্ত, শুক্র, নেত্ররোগ ও ব্রপরোগ নাশক। ব্রপে মসিনার পুলটিশ দিলে বিশেষ উপকার দর্শে।

পত্তের গুণাদি।—মসিনা পত্ত—কাস, কফ ও বাছ্নাশক। মসিনাবীজ্ঞ উক্ত প্রকার গুণহুক্ত।

সর্যপঃ

সর্বপঃ কটুকঃ সেহস্তম্ভ ছন্ট কদস্বকঃ।
গৌরস্ত সর্বপঃ প্রাক্তিঃ সিদ্ধার্থ ইতি কথাতে ॥
সর্বপস্ত রসে পাকে কটুঃ সিশ্বঃ সভিক্তকঃ।
তীক্ষোফঃ কফবাতম্মে রক্তপিত্তাগ্রিবর্দ্ধনঃ॥
রক্ষোহরো জয়েৎ কণ্ডুং কুন্ঠকোঠক্রিমিগ্রহান্।
যথা রক্তস্তথা গৌরঃ কিন্তু গৌরো বরো মতঃ॥

সরিষা।

প্রবার।---সর্থপ, কটুক, স্নেহ, তদ্ধত ও কদম্বক, এইগুলি সরিষার নাম।
গৌর সর্বপকে পণ্ডিতেরা সিদ্ধার্থ কহেন।

দেশভেদে নামভেদ।—সর্বপের নাম হিল্পীতে সর্বেঁ। ও সফেদ সর্সেঁ। মহারাষ্ট্রে শিরস্, খেতশিরস, গুজরাটে শরশব, কর্ণাটে বিলীয়সাসেব, তৈললে পাচা অখালু, ফারসীতে সর্বফ, আরবীতে উফে অবীয়দ, আসামে সরিষ্ঠ ইংরাজীতে Singhpisalba, ল্যাটিনে Brassicaeampestris, ইহার ডাক্তারী নাম Dinapis dichotoma. ডাইনাপিস্ ডাইকোটোমা।

গুণ ও আমরিক প্ররোগ।—সর্বপ—তিক্ত-কটু-রস, কটুবিপাক, স্বিশ্ব, তীক্ষ্ উষ্ণবীর্ব্য, কম্বনাত-বিনাশক, রক্তপিত্ত ও অধিবর্দ্ধক, রক্ষোত্ন এবং ইহা কণ্ডু কুষ্ঠ, কোঠি, ক্রিমি ও গ্রহুদোব নাশক।

প্রকারভেদ ও গুণাদি।—রক্ত ও গৌরবর্ণ ভেদে সর্বপ ছিবিধ। উত্তর সর্বপই প্রান্ন তুলাগুণ, ভবে রক্তসর্বপ অপেকা গৌরসর্বপ শ্রেষ্ঠ।

प्रवाश्वरः।

রাজিকা।

রাজী তু রাজিকা তীক্ষ-গন্ধা কুজ্জনিকাস্থরী। ক্ষবঃ ক্ষতাভিজনকঃ ক্রিমিহাৎ ক্ষম্পর্যপঃ ॥ রাজিকা কফপিত্তন্নী তীক্ষোঞ্চা রক্তপিত্তকুৎ। किकिप्यन्नाधिमा कछ-कुर्छरकार्विक्रमीन् श्रतः। অতিতীক্ষা বিশেষেণ তদ্বৎ কুফাপি রাজিকা ॥ *

রাইসর্ঘপ।

পর্বাায়।—রাজী, রাজিকা, তীক্ষগন্ধা, কুজ্জনিকা ও আহরী, এইগুলি খেতবর্ণ রাইসর্যপের ও ক্ষব, কুডাভিজনক, ক্রিমিশ্রুৎ ও ক্লফসর্যপ এইগুলি ক্লফবর্ণ রাইসর্যপের নাম।

मिल्ला नामरका ।—वाहेमर्घरभद्र हिन्ती नाम वाहे. नामे. देजना नाम वर्गान, महात्राद्धे त्मार्हत्री, तात्री, शक्तताति ताने, अधूनती, कर्गाति नानिताने, আরবীতে ধরদল, ইংরাজীতে Mustard seeds, ডাক্তারী নাম The black mustard. मि ब्रांक माहीर्ड।

খণ্ডণ ও আমন্ত্রিক প্রব্যোগ।—রাইসর্বপ—কফপিত্তন্ন, তীক্ষ্ণ, উষ্ণবীর্য্য, রক্ত পিত্তকারক, কিঞ্চিৎ ক্লক, অগ্নিকারক এবং ইচা কণ্ডু, কুন্ঠ, কোঠ ও ক্রিমি নিবারক। ক্লফসর্যপ উক্তবিধ গুণবুক্ত, বিশেষত: ইহা অতি তীক্ষ।

ক্ষুদ্রধান্তাম।

ক্ষুদ্রধান্তং কুধান্তঞ্চ তুণধান্তমিতি স্মৃত্রম্। কুদ্রধান্তমমুক্তঃ ভাৎ কষায়ং লঘু লেখনম্ । মধুরং কট়কং পাকে রুক্ষঞ্চ ক্লেদশোষকম। বাতরুদ্ বন্ধবিট্কঞ্চ পিত্রক্তকফাপহর ॥

পর্যায়।—কুদুধান্ত, কুধান্ত ও তৃণধান্ত, এই তিনটী একার্থ বাচক শব। গুণ ও আমরিক প্ররোগ।-কুদ্রধান্ত-স্বযুক্ত, কবার-মধুর-রস, কট্রিপাক, লযু, লেখনগুণৰুক্ত, ক্লক, ক্লেদশোৰক, বাৰুবৰ্দ্ধক, মলরোধক বক্ত ও কচনাপক।

> শাহরী কটুভিজোকা বাতলীহার্ভিশুলকুৎ। দাহপিতপ্রদা হতি কফওসকুসিরণান্ । রা, নি।

কঙ্গঃ।

ব্রিয়াং কঙ্গুপ্রিয়ঙ্গু দে রুফা রক্তা সিতা তথা।
পীতা চতুর্নিধা কঙ্গুস্তাসাং পীতা বরা স্মৃতা ॥
কঙ্গুস্ত ভগ্নসন্ধান-বাতরুদ বংহণী গুরুঃ।
রুক্ষা শ্লেমহরাতীব বাজিনাং গুণরুদভূশম ॥

कांनी धान वा कांनी माना।

প্রকারভেদ। —কঙ্গুধান্ত চারিপ্রকার; যথা —ক্ত রক্ত খেত ও পীত। ইহাদের মধ্যে পীতবর্ণ কঙ্গুই শ্রেষ্ঠ।

পর্ব্যার।—প্রিরস্থ ককু এই হুইটা ইহার পর্ব্যার।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে কন্ধনী, কংগ্নী, তৈলকে প্রেংকণপ্রেটু, মহারাষ্ট্রে ও গুজরাটে কাংগ, কর্ণাটে নবণে ও ফারসীতে গল বলে। ডাক্তারী নাম Panicum Italicum. পানিকম্ ইটালিকম্।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—কাংনীশনা—ভগ্নস্থানের সংযোজক, বাতবর্দ্ধক, বৃংহণ, গুরুপাক, রুক্ষ, অভিশন্ন শ্লেমনাশক ও অর্থগণের বিশেষ হিতকর।

শ্যামা।

শ্রামাকঃ শোষণো রুক্ষো বাতলঃ কফপিত্তরুৎ ॥

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে সমা, মহারাষ্ট্রে সাংবে, কাথলী, শুলরাটে শামো, কর্ণাটে সংধে, তৈলকে শ্রামালু, ফারদীতে শামাথ বলে। ল্যাটিন Panicum Frumentaceum.

খণ।--ইহা শোষণ, ক্লক্ষ, বাতজনক ও কফপিন্তনাশক।

কোদ্ৰবঃ।

কোদ্রবঃ কোরদূষঃ স্থাত্নদালো বনকোদ্রবঃ। কোদ্রবো বাতলো গ্রাহা হিমঃ পিত্তকফাপহঃ॥ উদ্দালস্ক ভবেত্নফো গ্রাহী বাতকরো ভূশম্॥

ভাষাকো মধ্র: রিয়: কবারো লবুলীতল:।
 বাতকুৎ ক্লপিডয়: দাগ্রাইী বিব্রেবিয়্থ ব রা, নি।

কোদোধান্ত।

পর্য্যার।—কোদ্রব ও কোরদূর এই ছুইটা কোলোধান্তের এবং উদ্দাল ও বনকোদ্রব এই ছুইটা বনজকোদোধান্তের নামান্তর।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে কোনোং, মহারাট্রে হরীক, গুজরাটে কোদরো, কর্ণাটে হারকং, তৈগঙ্গে আল্বালু, আরবীভে কোজ, ইংরাজীভে Punctured Paspalum. বলে। ডাক্তারী নাম Paspalum Scrobiculatum. পাষ্ণালম্ ক্রোবিকিউলেটম্।

গুণ ও আমন্ত্ৰিক প্ৰরোগ।—কোদোধান্ত—বাতজনক, সংগ্ৰাহী, শীতদ ও পিত্ত-কফনাপক। বনজকোদ্ৰব—উষ্ণবীৰ্য্য গ্ৰাহী এবং অত্যন্ত বাতজনক।

প्रवनालः ।

পবনু লো হিমঃ স্বাতুলে হিতঃ শ্লেমপিত্ত জিৎ।
তার্য্যস্তবরো রুক্তঃ ক্লেদকুৎ ক্থিতো লঘুঃ ॥
দেখান।

দেশতেদে নামভেদ।—ইহার হিন্দীনাম পুনেরা। ডাক্তারী নাম Andropogon Saccharatus, য়্যাও্যোপোগন সাকারেটদ্।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ইহা শীতল ও মধুর-ক্ষায়-রদ, লোহিতবর্ণ, শ্লেমপি ভ্রনাশক, অর্যা, রুক্ত, ক্লেদকারক ও লঘু।

নূতনপুরাতনধান্ত-যবগোধুমাদীনাং গুণাঃ

ধান্তং সর্বাং নবং স্বাতু শুরু শ্লেষকরং স্মৃত্য ।
তৎ তু বর্ষোষিতং পথ্যং ষতো লযুত্রং হি তৎ ॥
বর্ষোষিতং সর্বাধান্তং গৌরবং পরিমুক্ষতি ।
ন তু তাজতি বীর্যাং স্বং ক্রমান্মুক্ষত্যতঃ পরম্ ॥
এতেরু যবগোধ্য-তিলমাধা নবা হিতাঃ।
পুরাণা বিরসা রুক্ষা ন তথা গুণকারিণঃ ॥
(পুরাণাং বর্ষবাহপরিস্থিতাঃ। ব্বাদহো নবাঃ স্বস্থান্ প্রতি হিতাঃ।
প্রাণাশিনান্ত পুরাণা হিতাঃ।)

ন্তন ও প্রাতন ধান্ত ধব ও গোধ্ম প্রভৃতির খণ।

শুণাদি।—নৃতন ধান্ত—মধুররস, শুরু ও শ্লেমকর। সংবংসরোবিত ধান্ত লঘু হয় বলিয়া অপথ্য। সকল ধান্তই এক বংগরের প্রাতন হইলে শুরুত্ব পরিত্যাগ করে, কিন্তু নিজ বীর্ষ্য পরিত্যাগ করে না। পরস্ত এক বংসরের পর ক্রমশ: বীর্ষ্য ত্যাগ করিতে থাকে। যব, গোধ্ম, তিল ও মাবকলার নৃতন হিতকর, প্রাণ অর্থাৎ হুই বংসর অতি ক্রম করিলে বিরস ও ক্রফ হয়, প্রাতন যব গুণ থাকে না। (নৃতন যব ও গোধ্মাদি অস্থদেহিব্যক্তির এবং প্রাতন যব গোধ্মাদি পথ্যভোজিদিগের পক্ষে প্রশস্ত)।

ইতি ধান্তবৰ্গ:।

অথ শাকবর্গঃ।

---:*:)----

শাক্য।

প্রায়ঃ শাকানি সর্ববাণি বিষ্টম্ভীণি গুরুণি চ। রুক্ষাণি বহুবর্চ্চাংসি স্ফবিগারুতান চ।

শাকং ভিনত্তি বপুরস্থি নিহস্তি নেত্রং বর্ণং বিনাশয়তি রক্তমথাপি শুক্রম্। প্রজ্ঞাক্ষয়ঞ্চ কুরুতে পুলিতঞ্চ নূনং হস্তি স্মৃতিং গতিমিতি প্রবদস্তি তঙ্গ্ জ্ঞাঃ ॥

> শাকেষু সর্বেষু বসন্তি রোগান্তে হেতবো দেহবিনাশনায়। তম্মাদ্বৃধঃ শাকবিবর্জ্জনস্ত কুর্য্যাৎ তথাশ্লেষু স এব দোষঃ ॥

শাকের সাধারণ গুণ ও দোষ। প্রায় সমস্ত শাকই বিইন্ডী, গুরু, রুক্ষ, অতিশর মলজনক ও মলবাতনিঃসারক। শাক শরীর ও অন্থি নাশ করে, নেত্র, বর্ণ, হক্ত, গুক্তা, স্মৃতি ও গতি বিনই করে এবং ইহা অকালে বার্দ্ধকার জন্মাইয়া থাকে। শাকে সমস্ত রোগ বাস করে, স্মৃতরাং ইহা শরীর বিনাশের হেতু। অতএব সুবৃদ্ধি ব্যক্তি শাক পরিত্যাগ করিবেন। অন্নেও প্রায় এই সকল দোষ বর্তমান থাকে।

বাস্ত কম্বয়য্।

বাস্ত কং বাস্তকক স্থাৎ ক্ষারপত্রক শাকরাট।
তদেব তু বৃহৎপত্রং রক্তং স্যাদ্ গোড়বাস্তকম্ ॥
প্রায়শো যবমধ্যে স্থাদ্ যবশাকমতঃ স্মৃতমু।
বাস্ত ক্ষতিয়ং স্বাত্ন ক্ষারং পাকে কট্দিতম্ ॥
দীপনং পাচনং ক্ষত্যং লঘু শুক্রবলপ্রদম্।
সরং প্লীহাস্রপিত্তার্শঃ-ক্রিমিদোষত্রয়াপৃহম্ ॥

বেতোশাক।

পর্য্যার।—বাস্ত_ুক, বাস্তুক, কারণত্র, শাকরাই, এই শুলি বেতোশাকের । নাম। অপর এক থাকার রক্তবর্ণ বৃহৎপত্র বেতোশাক আছে, ভাহাকে গৌড়-বাস্তুক বলে। প্রায়ই যবের মধ্যে হয় বলিয়া বেতোশাককে ধ্বশাকও বলে।

প্রকারভেদ ও দেশভেদে নামভেদ।—বেতোশাক হুইপ্রকার। ইহাকে হিন্দুস্থানে বথুয়া, চিল্লী, মহারাষ্ট্রে চাকৰত, চিবিল, কর্ণাটে চক্রবর্ত্তী; বিলিপ চিল্লীকে, গুজরাটে টাংকো, চীল, কারসীতে মুসেলেসা সরমক, আরবীতে রোক্বতুল বজামেলকুতুফ বলে। ইংরাজী নাম White goose foot, ডাক্তারী নাম Chenopodium Album. চেনোপ্যেভিন্নম্ আাল্বম্।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—উভয় প্রকার বেতোশাকই—মধ্ররস, কারষ্ক্র, কটুবিপাক, অগ্নিপ্রনীপক, পাচক, কচিপ্রদ, লঘু, গুক্র ও বলকারক, সারক এবং প্রীহা, রক্তপিত্ব, অর্শ:, ক্রিমি ও ত্রিদোষনাশক।

গ্রীষমুন্দরকঃ।

গ্রীমস্থন্দরকন্তিকো লঘুঃ পিতককপ্রণুৎ। রুচিকৃৎ কামলাপাণ্ড্-ব্দরশ্লীহনিকৃন্তনঃ॥

গীমেশাক।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—গীমেশাক—তিক্তরস, লঘুণাক, ক্লচিকারক এবং পিত্ত, কফ, কামলা, পাণ্ডু, জর ও প্লীহরোগ নাশক।

भालिकः।

শালিক্ষ্য শিতসারশ্চ শালক্ষো লোহসারক:। শালিক্ষো দীপনস্তিক্তঃ প্রীহার্শ্যকফবাতমুৎ ॥

শালিঞ। শাঞে শাক।

পর্ব্যার্থ-শালিঞ্চ, শিতসার, শালঞ্চ ও লোহসার, এই করেকটী শাংক্ষ শাংক্ষ

ঋণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ইহা অগ্নিবর্দ্ধক, কফবাতপ্রশমক, তিক্তরস এব শ্লীহা ও অর্শোরোগ নাশক।

পোতকা।

পোতক্যুপোদিকা সা তু মানবায়তবল্পরী।
পোতকী শীতলা স্লিখা শ্লেমলা বাতপিন্তজিৎ ॥
অকণ্ঠ্যা পিচিছলা নিদ্রা-শুক্রদা রক্তপিত্তজিৎ ।
বলদা রুচিকৃৎ পধ্যা বংহণী তৃত্তিকারিণী ॥

शृहेगोक।

পর্যায়।—পোতকী, উপোদিকা, মানবা ও অমৃতবল্পরী, এই গুলি পুঁইশাকের নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুখানে পোইকা সাগ, গুজুরাটে পোথী, মহারাষ্ট্রে মায়াল্ল, লঘু ও থোর বলে। ইংরাজীতে Red Malabar Night shade. ডাক্তারী নাম A Potherb, এ পোথর্ব।

গুণ ও আমরিক প্ররোগ।—পুঁইশাক—শীতবীর্য্য, মিগ্ধ, শ্লেমকর, বারু ও পিত্তনাশক, কণ্ঠের অহিতকর, পিচ্ছিল, নিদ্রাজনক, গুক্রবর্দ্ধক, রক্তপিত্তনিবারক, বলকর, ফুচিপ্রাদ, স্থপথ্য, পৃষ্টিকারক ও তৃত্তিজনক।

রোচনী।

রোচনী বহ্নিজননী বক্ত্রজাড্যনিসৃদনী। কৃষ্ণবাভহরী বল্যা চছদ্যিরোচকবারিণী॥

श्रुषिना ।

পর্য্যার।-পুদিনার সংস্কৃত নাম রোচনী।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে পোদীনা, মহারাষ্ট্রে পুদিনা, গুজরাটে কোদিনী, ফারদীতে নোওনা, আরবীতে হবা, আসামে পদিনা, ইংরাজীতে Tallrednment ল্যাটনে Menthasyluesiris. বলে।

খণ।—পুদিনা—অধিদীপক, মুখের জড়তানাশক, কফ ও বারু নিবারক বলকর এবং বমি ও অক্লটি নিবারক i

তপ্তুলীয়গ্।

তপুলীয়ো মেঘনাদঃ কাণ্ডেরস্তপুলেরক:।
ভণ্ডীরস্তপুলীবীজো বিষম্বস্তল্পমারিষ: ॥
ভণ্ডুলীয়ো লযু: শীতো রুক্ষ: পিত্তকফাস্রজিৎ।
স্ফৌমুত্রমলো রুচ্যো দীপনো বিষহারক: ॥

নটে শাক।

পর্য্যার।—তণ্ডুলীয়, মেঘনাদ, কাণ্ডের, তণ্ডুলেরক, তণ্ডীর, তণ্ডুলীবীজ, বিষয় ও অল্লমারিষ এইগুলি নটেশাকের পর্যাায়।

দেশভেদে নামভেদ। ইহার নাম হিন্দু হানে চৌলাইকা শাক, জলচৌলাই, চবড়াই, মহারাষ্ট্রে তাংগুলজা, কর্ণাটে কিম্নুকুশালে, তামিলে মুল্লুক্রিই, গুজরাটে তাংজলজা, তৈলকে মোলাক্রা, জাবিড়ে কাণ্ডেমাট, কারসীতে স্থপেজমর্জ্জ, আরবীতে বুকলেরমানীয়, আসামে খুট্রিরা শাক বলে। ইংরাজী Hermaphrodite Amaranth. ল্যাটন Amaranthus Tenifolins. ডাকুারী নাম Prickly Amaranth. প্রিকৃলি অ্যামারাষ্ট্র।

গুণ ও আমন্ত্রিক প্রন্নোগ।—নটে শাক—লঘু, শীতবীর্য্য, ক্লক, মলমূত্র-প্রবর্ত্তক, কুচিকর, অগ্নিনীপক এবং ইহা পিত্ত কফ রক্তর্মষ্টি ও বিষনাশক।

পালক্যা।

পালস্ক্যা বাস্তকাকারা চ্ছুরিকা চীরিতচ্ছদা। পালস্ক্যা বাতলা শাতা শ্লেমলা ভেদিনী গুরুঃ। বিষ্টম্ভিনী মদখাস-পিত্তরক্তবিষাপহা ॥ * পালঙ্গাক।

আকৃতি ও পর্য্যায়।—পালঙ্শাকের আকৃতি বেতোশাকের মত। উহার অপর নাম ছুরিকা ও চীরিতচ্চনা।

দেশভেদে নামভেদ। পালঙ্শাককে হিন্দীতে পালগকাশাক, পল্কী, দাক্ষিণাত্যে পালক্য শাক, মহারাষ্ট্রে পালথ, পোঈশাক, গুজরাটে পালথনীভাজী, কর্ণাটে পালক্য, আসামে পালেঙ্, ফারদীতে ইন্তনাথ, আরবীতে অক্তনাথ

পালকামীবংকটুকং মধুরং পথাশীতলম্। রক্তপিত্তরং আহি জেরং দক্তপণং পরম্। রা, নি। ৰলে। ইংরাজী নাম Spinage. ল্যাটিন Spinesia Oleracea. ভাক্তারী নাম A sort of beet roots. এ সট অফ বীট রুটন্।

গুণ ও আমর্থিক প্ররোগ।—পালঙ্গাক—বাতজনক, শীতবীর্ব্য, প্লেমকর, ভেদক, গুরু, বিষ্টম্ভী এবং মদরোগ, খাস, রক্তপিত্ত ও বিষদোষ বিনাশক।

পট্টশাকঃ।

পট্টশাকস্ত নাড়ীকো নাড়ীশাকশ্চ স স্মৃতঃ।
নাড়ীকো রক্তপিত্তম্মে বিষ্টকী বাতকোপনঃ ॥
পাটশাক বা নালিভাশাক।

পর্যার।—পদ্ধশাক, নাড়ীক ও নাড়ীশাক এইগুলি পাটশাকের পর্যার।
দেশভেদে নামভেদ।—ইহার হিন্দীনাম পটুরা সাগ, মহারাষ্ট্রী নাড়ীশাক,
শুজরাটী নালানীভাগী, আসামে সোকোভা, ল্যাটিনে Ipomoea Reptams.
ডাক্তারী নাম Corchorus olitorius. কর্কোরম্ ওলিটিরির্দ্

শুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—পাট শাক—রক্তপিত্তনাশক, বিইন্তী ও বাতপ্রকোপক।

কলম্বী।

কলম্বী শতপর্ববা চ কথ্যন্তে তদুগুণা যথা। কলম্বী স্তন্মদা প্রোক্তা মধুরা শুক্রকারিণী ॥ কল্মীশাক।

পর্যার। —কলম্বী ও শতপর্কা এই ছইটা কল্মীশাকের নামান্তর।
দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দীতে করেঁবু কল্মীশাক ও তৈলক্ষে
ভোমেবচ্চলিচেটু, আসামে কল্মো। ডাক্তারী নাম Convolvulus repens,
কনভলভিউলাস রিপেন্স।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—কল্মীশাক—স্তনহত্বজনক, মধুররস ও গুক্রবর্দ্ধক।

लागी त्रश्र**लागी** ह।

লোণা লোণী চ কথিতা বৃহল্লোণী তু খোটিকা। লোণী রুক্ষা স্মৃতা গুববী বাতশ্লেমহরী পটুঃ। আর্শোদ্মী দীপনী চামা মন্দাগ্নিবিষনাশিনী।
ঘোটিকামা সরা চোফা বাতকৃৎ কফপিত্তহাৎ ॥
হুগ্দোষত্রণগুলাদ্মী খাসকাসপ্রমেহণুৎ।
শোথলোচনরোগে চ হিতা তজ্ব ড্রেকদাহাতা॥
চোট ও বত হুগে শাক।

প্র্যার।—লোণা ও লোণী এই ছইটী ছোট লুণের এবং বৃহল্লোণী ও খোটিকা এই ছইটী বড় মুণে শাকের নামান্তর।

দেশভেদে নামভেদ। —ইহার নাম হিন্দীতে নোনিয়া, লোণী, কুল্ফা, তৈলকে অইলকুস, বোষারে কুফা, তামিলে কোরিলকীরই, মহারাষ্ট্রে ঘোল, লহানঘোল, ভজরাটে লুণীবীণী, লুণীমোটী, কর্ণাটে গোলি, ফারসাতে খুরফা, আরবীতে বক্লতুলভ্যকা। ইংরাজী নাম Purs lane. ল্যাটীন নাম Portulaca deracea ডাক্রারী নাম Indian Purs lane, ইণ্ডিয়ান্ পার্স লেন।

শুণ ও আমরিক প্ররোগ।—ছোটমুণে—রুক্ষ, শুরু, অগ্নিদীপক, অমরস, লবণাস্বাদ এবং ইহা অর্শোরোগ, বারু, প্রেয়া, অগ্নিমান্দা ও বিষদোষনাশক। বড়ুমুণে—অমরস, সারক, উষ্ণবীধ্য, বাতবর্দ্ধক এবং ইহা শোথ ও নেত্ররোগে হিতকর। ইহা দারা কক, পিত, চর্ম্মরোগ, ব্রণ, শুন্ম, শাস, কাস ও প্রমেহ রোগের শাস্তি হয়।

চাঙ্গেরী।

চাঙ্গেরী চুক্রিকা দস্ত-শঠাম্বষ্ঠায়লোণিকা।
অশ্যস্তকস্ত শফরী কুশলী চায়পত্রকঃ ॥
চাঙ্গেরী দীপনী রুচ্যা রুক্ষোঞ্চা কফবাতন্তুৎ।
পিত্তলায়া গ্রহণ্যশঃ-কুষ্ঠাতীসারনাশিনী ॥
স্বাম্কল।

গর্ব্যায়।— চাঙ্গেরী, চুক্রিকা, দস্তপঠা, অন্তর্গা, অম্লোণিকা, অশ্বস্তক, শকরী, কুশলী ও অমুপত্রক এইগুলি আমঙ্গুলের নামান্তর।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে চৌপতিয়া, আংৰবতী, কর্ণাটে পূলুমুনিসে, আসামে চাঙেরী বলে। ডাক্তারী নাম Wood sorrel, উভ সরেল।

শুণ ও আমরিক প্ররোগ।—আমক্রল—অগ্নিদীপক, ক্লচিকর, ক্লক, উষ্ণবীর্য্য, পিত্তকর ও অমরদ এবং ইহা কফ, বাত, গ্রহণীরোগ, অর্শঃ, কুঠ ও অতীগার নিবারক।

চক্রা।

চুক্রিকা স্থাৎ তু পত্রামা রোচনী শতবেধিনী।
চুক্রা স্বয়তরা স্বাদী বাতন্মী কফপিন্তকৃৎ।
ক্রচ্যা লঘুতরা পাকে বৃস্তাকেনাতিরোচনী ।
চুকাপালস্কু।

প্র্যায়।—চুক্রিকা, প্রামা, রোচনী, শতবেধিনী, এই**ও**লি চু**কা-**পা**ললে**র নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুখানে চুকা, চুকাকা শাক, মহারাষ্ট্রে আংবটচুকা, লঘু বথোর, গুজরাটে চুকোথাটাভাজী, কর্ণাটে ত্লিচকোত, ফারসীতে তূরশক্বড়া, তুরে খুরাসানীছোটা, আরবীতে ছমাজব্দলে হামেজা ও আসামে ছুকা বলে। ইংরাজী নাম Bladdered Dock, ল্যাটিন Rumex vesicarius.

গুণ ও আমেরিক প্ররোগ।—চ্কাপালঙ্—মধুর ও অতিশব্ধ অন্তর্ম, বাতম, কফ ও পিত্তকারক, ফুচিপ্রান্ধ ও লবুপাক। ইহা বেগুনের সহিত পাক করিলে বিশেষ ফুচিজনক হয়।

হিলমোচিকা।

ব্রান্দ্রী শশ্বধরাচারী মংস্যাক্ষ্মী হিলমোচিকা।
শোথং কুষ্ঠং কঞ্চং পিত্তং হরতে হিলমোচিকা।
হেলেঞ্চা বা হিঞে শাক।

পৃধ্যায়।—ব্রান্ধী, শঋধরা, আচারী, মংস্থাক্ষী ও হিলমোটিকা, এইগুলি হেলেঞ্চার নামাস্তর।

দেশভেদে নামভেদ। ইহাকে হিন্দীতে হুরহুল, বোরাম্নে হুরহুচী, উৎকলে হিরমিচা ও আসামে মনোমাশাক বলে।

গুণ ও আমরিক প্রয়োগ।—হেলেঞা শাক—শোধ, কুষ্ঠ, কফ ও পিত্তনাশক।

স্থানিষগ্নঃ

শিতিবার: শিতিবর: স্বস্তিক: স্থনিবরক:। শ্রীবারক: সূচাপত্র: পর্ণক: কুরুট: শিধী ॥ শাকো জলাবিতে দেশে চতুস্পত্রীতি চোচ্যতে।
স্থানবংগা হিমো গ্রাহী মেদোদোবত্ররাপহঃ ॥
অবিদাহী লখুঃ স্বাত্তঃ কবারো রুক্ষদীপনঃ।
ব্যো রুচ্যো জ্বখাস-মেহকুঠন্রমপ্রণুৎ।
মেধ্যো রুসায়নো নিদ্রা-ক্রো দাহবিনাশনঃ ॥

সুষ্পিশাক।

পর্যার।—শিতিবার, শিতিবর, বৃত্তিক, স্থনিষ্প্পক, শ্রীবারক, স্থচীপত্ত, পর্ণক, কুকুট ও শিখী এইগুলি স্থদ্ণি শাকেষ নাম।

পরিচর। স্থানিশাক—সভল প্রদেশে উৎপর হয়। ইহার চারিটী দল, ডজ্জন্ত ইহাকে চতুম্পত্রী বলে।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিলুস্থানে চৌপতিরা, উটিংগণ, শুঠনা, শিরী-আরী, মহারাষ্ট্রে কুরড়, কর্ণাটে কুরড়াহকে ও থড়কতিরা, ভৈলঙ্গে স্থানিবপ্লবনেশাকম, উৎকলে ছুন্ছুনিরা, গুজরাটে গুটাগণ, গুটাগণ নাবী, থরকতিরা, কারসীতে অংজরা, তুথমে অঞ্চরা, আরবীতে অংজরা বজহুলঅংজ্বরা বলে। ল্যাটিনে Blepharis Edulis.

খণ। স্থানিশাক—শীতবীর্ষ্য, মলসংগ্রাহক, অবিদাহী, লঘু, কষার-মধুর-রস, ক্লক্ষ, অগ্রিদীপক, বীর্যাকারক, ক্লচিপ্রাদ, মেধাকনক, রসায়ন গু নিজাকর।

স্মামরিক প্ররোগ।—ইহা মেদোরোগ, ত্রিদোষ, জর, খাস, মেহ, কুষ্ঠ, ভ্রম ও দাহ নিবারক।

মূলকপত্রম।

পাচনং লঘু রুচ্যোফং পত্রং মূলকজং নবম্। স্বেহসিদ্ধং ত্রিদোষত্বমসিদ্ধং কফপিত্তকৃৎ ॥ মূলার পত্র। আসামে মূলাপাত।

গুণ ও আময়িক প্ররোগ।—মূলার ন্তন পত্র—পাচক, লঘু, ক্লচিকর ও উষ্ণৰীর্যা। ইহা তৈলাদি সেহের সহিত সমাক্রপে পাক করা হইলে ত্রিদোধ-নাশক, কিন্তু সিদ্ধ না হইলে কফপিতবর্দ্ধক হয়।

यमानीभाकम्।

যমানীশাকমাগ্নেয়ং রুচ্যং বাতককপ্রণুৎ। উষ্ণং কটু চ তিক্তঞ্চ পিতত্তলং লঘু শূলরুৎ॥

যোদান পাক।

ওণ ও আমন্ত্রিক প্ররোগ।—বোন্নানশাক—অন্তিবৃদ্ধিকর, ক্ষচিকর, বারু ও কফনাশক, উঞ্চবীর্য্য, কটু তিব্ধরস, বযু, পিত্তবৃদ্ধিকর ও শ্ললনক।

পটোলপত্রয়।

পটোলপত্রং পিতত্বং দীপনং পা5নং লয়।

ক্রিগ্নং ব্যাং তথোঞ্চঞ্চ জরকাসক্রিমিপ্রণুৎ ।

পল্তা। আসামে পটলগাত্।

শুণ ও আমরিক প্ররোগ।—পল্তা—পিন্তনাশক, অগ্নিদীপক, পাচক, শবু, মিগ্ন, শুক্রকর, উঞ্চবীধ্য এবং ইহা জর, কাস ও ক্রিমি রোগ নিবারক।

ষণ্টাকর্ণো ফটকশ্চ জ্বন্ধেম্মক্রিমিপ্রাপুৎ।

রেই । আসামে বিষক্ত।
পর্য্যায়।—দণ্টাকর্ণ ও দণ্টক এই চুইটা বেটুর সংস্কৃত নাম।
ত্ত্বপ ও আমরিক প্রয়োগ।—বেটু—জ্বর, শ্লেমচ্ছি ও ক্রিমিনাশক।

চণকশাক্য।

ক্লচ্যং চণকশাকং স্থাদ ত্রৰ্জ্জরং কফবাতকুৎ। অমুং বিষ্টম্ভজনকং পিত্তমুদ্ দস্তশোধকৎ ॥ চোলাশাক।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ছোলাশাক—ক্রচিপ্রদ, ছুপাচ্য, ক্ষবাতবৰ্দ্ধক, অন্নরস, বিষ্টুষ্টী এবং ইহা পিত্ত ও দন্তশোথ নিবারক।

কলায়শাক্য।

কলায়শাকং ভেদি স্থাল্লযু তিক্তং ত্রিদোষ**জি**ৎ ॥ মটর শাক।

শুণ ও আমরিক প্ররোগ।—বটর শাক্—ভেদক, লঘু, ভিক্ত ও ত্রিদোব-নাশক।

সর্যপশাকম্।

কটুকং সার্বপং শাকং বহুমূত্রমলং গুরু। অমপাকং বিদাহি ভাতৃষ্ণং রুক্ষং ত্রিদোবকুৎ। সক্ষারং লবণং তীক্ষং স্বাস্তু শাকেষু নিন্দিতম্ ॥ *

সরিষার শাক।

খণ ও আমরিক প্ররোগ।—সর্বপশাক স্টবং কারযুক্ত, লবণ-কটু-মধুর-রস, মলমূত্রবর্দ্ধক, শুরু, অন্নবিশাক, বিদাহি, উক্ষবীর্ধ্য, ক্লুক, ত্রিদোষজনক ও তীক্ষবীর্ধ্য। ইহা সমস্ত শাক হইতে নিকুষ্ট।

ভদ্রবল্লী।

ভদ্রবন্ধী শীতভীরুভূ মিমণ্ডোহউপাদিকা। ব্রণং ভগ্নাময়ং নাড়ী-ব্রণমেষা বিনাশয়েৎ ॥ হাপরমানী।

গর্ব্যার।—ভদ্রবন্ধী, শীতভীক, ভূমিমণ্ড ও অইপাদিকা, এইগুলি হাপরমালীর শাম। ইহার ডাক্তারী নাম Vallaris Heynei. ভেলারিস্ হাইনি। গুণ ও আমর্থিক প্রবোগ।—হাপরমালী—ব্রণ, ভগ্নকত ও নাড়ীব্রণ বিনাশক।

হস্তিশুঞ্জী।

হস্তিনী হস্তিশুণ্ডী চ শুণ্ডী ধূসরপত্রিকা।
শুণ্ডী কট্বী তথোষণ চ সন্নিপাতত্বরান্তক্বৎ ॥
হাতীশু ড়া।

পর্যার।—হন্তিনী, হন্তিগুণ্ডী, গুণ্ডী ও ধ্সরপত্রিকা, এইগুলি হাতীশু ড়ার পর্যার।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে মহারাষ্ট্রে নেলবা ও কর্ণাটে নলদাবরে বলে। গুলাদি।—হাতীশুঁড়া—কটু, উষ্ণবীর্ষ্য ও সরিপাতজ্বর নাশক।

মুক্তাবর্চ্চাঃ।

মুক্তাবর্চান্তথা রুদ্রা বান্তিকৃচ্চ বিরেচনী। কাসখাসগরদ্ধী চ স্বরহৃৎ কফবাতমুৎ ॥

সাৰ্পং পত্ৰৰত্বাক্তং বক্তপিত্তপ্ৰকোপণৰ।
 বিদাহি:কটুকং বাছ গুকুকুল ক্ষচিশান্তকৰ। রা, নি।

এতক্ষাঃ স্বরসঃ পীতঃ ককোৎসারী চ বামনঃ। পায়ুলেপান্মলোৎসারী কক্ষো বালেরু যুক্ষ্যতে ॥ যুক্তবর্ষী বা বিড়াল হাঁচী।

পর্ব্যার।-- मुकावर्का ও কলা এই ছইটা মুক্তবর্ষীর পর্ব্যার।

গুণ ও আমরিক প্ররোগ।—মুক্তবর্বী—বমনকারক, বিরেচক ও বাতরেশ্ব-নাশক। ইহা কাস, খাস, জর ও বিবরোগে প্রযুক্ত হয়। ইহার রস পান করিলে কফ নির্গত হয় ও বমন হইয়া থাকে। ইহা বাটিয়া গুল্পদেশে প্রলেপ দিলে শিশুদিগের বিবেচন হয়।

অগস্তিপুষ্পম্।

অগন্তিকুস্থমং শীতং চতুর্থকনিবারণম্।
নক্তান্ধ্যনাশনং তিক্তং ক্যায়ং কটুপাকি চ
পীনসম্রেম্মপিতন্নং বাতন্নং মুনিভিম তম্ ॥
বৰুপুপা। আগামে ব্যুক্তা।

গুণ ও আমরিক প্ররোগ।—বকপূষ্প—শীতবীর্ষ্য, চতুর্থক-জরনাশক, রাজ্যাদ্ধা রোতকাণা) নিবারক, তিক্ত-ক্ষার-রস, কটুবিপাক এবং ইহা পীনস. শ্লেদ্ধা, পিছ্ক ও বাতপ্রশমক।

কদলীপুষ্পম্।

কদল্যাঃ কুস্থমং স্নিগ্ধং মধুরং তুবরং গুরু। বাতপিত্তহরং শীতং রক্তপিত্তক্ষয়প্রণুৎ । নোচা। স্বাসামে ক্লাদিল।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—নোচা—ন্নিগ্ধ, মধুর-কবার-রস, গুরু, শীতবীর্ব: এবং ইহা বারু, পিন্ত, রক্ষপিত্ত ও কম নিবারক।

শোভাঞ্জনপুষ্পয্।

শিগ্ৰোঃ পুষ্পন্ত কটুকং তীক্ষোফং স্নায়ুশোধকৃৎ। ক্ৰিমিহাৎ ককবাতদ্বং বিদ্ৰধিপ্লীহগুল্মজিৎ। মধুশিগ্ৰোম্বন্ধিহিতং রক্তপিতপ্ৰসাদনম্ ॥ 12 GF 👟

अकिनाश्रम्। जात्रारम त्रकिनां।

ঙ্গ ও আমরিক প্ররোগ।—শজিনাপুপা—কটুরদ, তীক্ষ, উঞ্চবীর্য্য, সার্শোধ-কারক এবং ইহা ক্রিমি, কফ, বারু, বিজ্ঞধি, শ্লীহা ও গুল্মনিবারক। রক্তশজিনাপুপা—রক্তশিত্তের প্রদাদক।

শেফালিকা।

শেকালী রঞ্জনীহাসা শুক্লাঙ্গী নিশিপু্ম্পিকা।
শেকালিকা রক্তবৃস্তা বিজয়া শীতমপ্তরী ॥
শেকালিঃ কটুতিক্তোফা রুক্ষা বাতক্ষয়াপহা।
শ্যাদঙ্গসন্ধিবাতন্নী গুদবাতাদিদোষমূৎ ॥
শিউলিফ্দ।

পর্য্যার।—শেফালী, রন্ধনীহাসা, শুক্লান্ধী, নিশিপুপ্পিকা, শেফালিকা, রক্তবুস্কা, বিজয়া ও শীতমঞ্জরী, এইগুলি শিউলি গাছের নাম।

দেশতেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে হারশিকার, গুজরাটে পরবৃত্তি, ভৈলকে পগলমূলী, পঞ্জাবে পহরবৃতী এবং কোকণে শিউলী বলে। ইংরাজী নাম Night Jesmine. নাইট জেসমাইন।

গুণ ও আমরিক প্ররোগ।—শিউলি—কটুভিক্তরস, উষ্ণবীর্য্য ও কক। ইহা বাছ, ক্ষমরোগ, অঙ্গ ও সন্ধিগত বাতরোগ এবং অপানবায় নাশক।

কুখাগুম্।

কুমাণ্ডং ভাৎ পুষ্পফলং পীতপুষ্পং রহংকলম্।
কুমাণ্ডং রংহণং র্ব্যং গুরু পিত্তাম্রবাতমুৎ ॥
বালং পিত্তাপহং শীতং মধ্যমং কককারকম্।
রুদ্ধং নাতিহিমং স্বাচ্ন সক্ষারং দীপনং লঘু।
বস্তিশুদ্ধিকরং চেতো-রোগন্তৎ সর্বদোবজিৎ ॥ *

মুত্রাবাতহরং প্রমেশনাং কুল্লাপারীচ্ছেদনথ,
বিগ্যুত্রগণনং ত্বার্তিশননং জীর্ণালপুট্টপ্রদৃর।
 বৃষ্ণং বাহতরত্বরোচকহবং বল্যক পিতাপ্রম্,
কুলাওং প্রবাহ বদ্ভি তিবলো বলীক্লানাং পুনঃ। রা, বি।

কুষ্ড়া।

পর্ব্যায়।—কৃষাও, পুপাকল, পীতপুপা ও বৃহৎকল, এই শুলি কুমাণ্ডের নাম।
ক্ষেত্রিকে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে কৃষ্ণড়া, পেঠা, কোহড়া, তৈলকে
গুল্লড়ি, পুল্লাহা, বর্তীকা, উৎকলে কথারু, পানীকথারু, নহারাষ্ট্রে কোহোলা,
গুল্পরাটে ভূরুংকোলুং, কর্ণাটে দারকোহোলা, কারসীতে ভূরাকুত্, আরবীতে
মহদ্দেবা ও আসামে কোমোরা বঙ্গে। ইংরাজীতে pumpkin, ডাক্তারী নাম
Benincasa cerifera, বিনাইনকেসা সেরিফেরা।

শুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—কুম্ডা—পুষ্টিকারক, শুক্রবর্দ্ধক, শুক্র এবং ইছা রক্তপিত্ত ও বায়্নাশক।

প্রকারভেদে গুণভেদ।—কচিকুম্ডা—পিন্তনাশক ও শীতবীর্যা। মধ্যম (মাঝারি) কুম্ডা—কফকারক। পক কুম্ডা—নাতিশীতল, সক্ষার-মধ্র-রস, অগ্রিদীপক, লঘু, বস্তিশোধক এবং চিত্তবিক্কতি ও সর্বদোষপ্রশমক।

অলাবুঃ

অলাবুঃ কথিতা তুম্বা দিধা দীর্ঘা চ বর্ত্ত্রা।
মিষ্টং তুম্বীফলং হৃচ্চং পিত্তশ্লেমাপহং গুরু।
বৃষ্যং রুচিকরং প্রোক্তং ধাতুপুষ্ঠি-বিবর্দ্ধনম্ ॥
গাউ।

পৰ্য্যার।—অলাবৃ ও তুষী এই হুইটী লাউরের নাম। প্রকারভেন।—ইহা দীর্ঘ ও বর্ত্ত্ব,ল ভেদে হুইপ্রকার হয়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দীতে কদু, তোষী, লযালোজা ও গ্রহালোজা, রামতোরঈ, মহারাষ্ট্রে হুধ্যাভোংশলা, গুজরাটে হুধীরুং, হুধলুং, কর্ণাটে কড়ংউবলকারি, তৈলকে তীরাতুখড়ীকারা, আগামে লাও, ফারসীডে কুহুলিরিন্, কুহুএলরোজ, আরবীতে বুক্তিনেহুলুকরা, ইংরাজীতে Vhite gourd, ল্যাটিনে Cucurbita Lagenaria. ডাক্তারী নাম Cagenaria Vulgaris, ক্যাগেনেরিয়া ভল্গেরিস্।

গুণ ও আমরিক প্ররোগ।—লাউ—হান্ত, গুরুপাক, বৃষ্য, ক্রচিকারক, ধাতুবর্দ্ধক. পৃষ্টিকারক ও পিত্তশেশ্বনাশক।

ছবা অষধ্যা বিদ্ধা পিডয়া পর্ডপোষকৢং।
 ব্র্যা বাডগুলা চৈব বলপুটিবিবর্কিনী । বা, নি।

কটুতুমী।

ইক্ষ্বাকুঃ কটুতুষী স্থাৎ সা তুম্বী চ মহাফলা। কটুতুষী হিমাহস্কভা পিফকাসবিষাপহা। তিক্তা কটুর্বিপাকে চ বাতপিত্তত্বরান্তকৃৎ ॥

ভিতৰাউ।

পর্য্যার।—ইক্ষ্বাকু, কটুতুমী, তুমী ও মহাফলা, এই কমেকটী তিত্তলাউরের সংস্কৃত নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে তুষী, তিতলোকী, কড়বী তোষী, মহারাষ্ট্রে কড়ুছোংপলা, কর্ণাটে কড়ুছ্ধী, কহীসোরে, তৈলদ্ধে চেতিআনব, গুলুরাটে কড়বাড়ুংবড়ী, ফারসীতে ক্টুতল্থ, আরবীতে করউলমূর বলে। ইংরাজী নাম Bottle gourd, ডাক্তারী নাম Wild variety of Lagenaria vulgaris, ওরাইন্ড ভেরাইটী অফ্ ল্যাগেনারিয়া ভল্গারিস্।

গুণ।—তিতলাউ—শীতবীর্য্য, অক্লচিকারক, তিব্রুরস ও কটুবিপাক। আময়িক প্রয়োগ।—ইহা পিত্ত, কাস, বিষ, বারু ও পিত্তত্মর বিনাশক।

কৰ্কটী।

কর্কটী শীতলা রুক্ষা গ্রাহিণী মধুরা গুরুঃ। রুচ্যা পিত্তহরা সামা পকা তৃষ্ণাগ্নিপিতকুৎ।

বড় কাঁকুড়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিলুস্থানে ককড়ী, মহারাষ্ট্রে ও গুলুরাটে কাংকড়ী, কর্ণাটে কোরসৌত, তৈলঙ্গে দোসকায়া, ফারসীতে খ্যাটজাব, দরংজ খ্যারদরাজ, আরবীতে কিস্সাকদস্ বলে। ইংরাজী নাম Cucumber, ল্যাটীন নাম Cucumis Satieres.

গুণ ও আমমিক প্রয়োগ।—অপক বড় কাঁকুড়—শীতল, কৃক, মলসংগ্রাহক, মধ্ররস, গুরু, ক্রচিপ্রদ ও পিত্তনাশক। পাকা কাঁকুড়—তৃষ্ণা, পিত্ত ও অধিকারক।

কট্ডুবী কট্ডীকা বাতিকৎ বাসবাতলিৎ।
 কাসরী শোধনী শোক-ব্রশ্কবিবাগহা। রা, বি।

विविखः।

চিচিণ্ডঃ খেতরাজিঃ স্থাৎ স্থদীর্যো গৃহকূলকঃ। চিচিণ্ডো বাতপিওল্লো বল্যঃ পথ্যো রুচিপ্রদঃ। শোষিণেহতিহিতঃ কিঞ্চিদ্গুণৈনূর্যনঃ পটোলতঃ ॥

চিচিঙ্গে।

পর্যার।—চি চিগু, খেতরাজি, স্থদীর্ঘ ও গৃহকূলক এই করেকটা চিচিকের নাম।
দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিল্ম্থানে চচেগুা, চিচেড়ো, মহারাষ্ট্রে
টরকাংকড়ী, শুজরাটে পংড়োলাং, তৈলকে পোটলাকারা, আসামে ঝিকা,
ইংরাজীতে Snake gourd বলে। ডাক্তারী নাম Trichasanthes anguinae.
ট্রিকেস্তান্থিস্ অ্যাকুইনি।

গুণ ও আমরিক প্ররোগ।—চিচিঙ্গে—বাতপিত্তনাশক, বলকারক, পথ্য ও রুচিপ্রদ। ইহা শোবরোগির পক্ষে অত্যস্ত হিতকর । চিচিঙ্গে পটোল অপেকা অন্নগুণযুক্ত।

कात्रदक्षग्।

কারবেল্লং কঠিল্লং স্থাৎ কারবেল্লী ততো লঘু:।
কারবেল্লং হিমং ভেদি লঘু তিক্তমবাতলম্ ॥
জ্বপত্তকফাস্রম্মং পাণ্ডুমেহক্রিমীন্ হরেৎ।
তদ্গুণা কারবেল্লী স্থাদিশেষাদ্দীপনী লঘু: ॥ *

করেলা ও উচ্ছে।

পর্ব্যায়।—কারবেল্ল ও কঠিল্ল এই ছইটা করোলার নাম। কারবেল্লী (উচ্ছে) করোলা অপেক্ষা কুন্ত।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে করেলা, করেলী, তৈলকে করিলা, কাকরকারা, উৎকলে শলরা, মহারাষ্ট্রে কারলেং, ক্ষুক্রবারলী, গুজরাটে কারেলা, কড়বাবেলা, কর্ণাটে হাগল, আসামে তিতাকেরেলা, আরবীতে কিন্দা, উল্হিমার ও ফারসীতে কারেলাহ বলে। ইংরাজী নাম Hairy Mordica ডাক্রারী নাম Momordica Charantia. মোমারডিকা কারান্টিরা।

শুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—করোলা—শীতবীর্ব্য, ভেশক, লঘু ও তিব্তরস এবং ইহা জর, পিত্ত, কফ, রব্তু, পাণ্ডু, মেহ ও ক্রিমি নাশক। ইহা বাতকারক নহে।

खनामि।-- फेट्फ्ट्र खन करतामात जात्र, विर्मयकः हेश व्यक्षिमेनक ও मचु।

মহাকোশাতকী।

মহাকোশাতকী প্রোক্তা হস্তিঘোষা মহাকলা। ধামার্গনো ঘোষকশ্চ হস্তিপর্ণশ্চ স স্মৃতঃ। মহাকোশাতকী স্মিগ্ধা রক্তপিত্রানিলাপহা ॥ *

भुष्ता।

পর্য্যার।—মহাকোশাভনী, হস্তিঘোষা, মহাফলা, ধামার্গব, ঘোষক ও হস্তিপর্ণ, এই করেকটী মহাকৌশাভকীর নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে থিয়াতোরঈ, নেমুআ, তৈলকে প্রভাবীরকারা, এমুগবীর, উড়িষ্যায় তরড়ি, মহারাষ্ট্রে ঘোসালী, পারোশী, গুজরাটে গলকাং, আসামে ধুন্দুলি, কর্ণাটে অরহিরে, ফারসীতে থিয়ার বলে। ভাজারী নাম Laffu aegyptiaca. লাফ্ ফু ইজিপটি একা।

গুণ ও আমদ্দিক প্রায়োগ — মহাকোশাতকী— প্লিগ্ধ এবং রক্তপিত্ত ও বাহুনাশক।

ধামার্গবঃ

ধামার্গবঃ পীতপুষ্পো জালিনী কৃতবেধনা।
রাজকোশাতকী চেতি তথোক্তা রাজিমংফলা ॥
রাজকোশাতকী শীতা মধুরা কফবাতলা।
পিতন্ত্রী দীপনী শ্বাস-জ্বকাসক্রিমিপ্রপুৎ ॥
ধােষাফল (ঝিলা)।

পর্যায়।—ধামার্গব, পীতপূষ্প, জালিনী, ক্নতবেধনা, রাজকোশাতকী ও ব্যক্তিমংফলা, এই করেকটী ঝিলার নাম।

হভিকোশাতকী বিশ্বা নধ্রামানবাতকৃৎ।
বুলা কৃষিকরী চৈব অপসংবোপণী চ সা । বা, मি।।

নেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে ভোরন্ধ, অললী ভোরন্ধ, বিমনা, মহারাষ্ট্রে কড়দোড়কী, ভৈললে চেত্রিকারা, কর্ণাটে কাহিরে, কারলীতে তুরীরে-তল্থ বলে। ইংরাজীতে Bitter Luffa. ল্যাটিন নাম Luffa amara.

শুণ ও আমরিক প্ররোগ।—ঝিলা—শীতল, মধুররস, ককবাতকারক, পিতনাশক ও অগ্নিদীপক এবং ইহা খাস, অর, কাস ও ক্রিমিনিবারক।

পটোলঃ।

পটোলঃ কৃলকন্তিক্তঃ পাণ্ডুকঃ কর্কশচ্ছদঃ।
রাজীকলঃ পাণ্ডুকলো রাজেয়শ্চামৃতাকলঃ ॥
বীজগর্ভঃ প্রতীকশ্চ কুন্ঠহা কাসভঞ্জনঃ।
পটোলং পাচনং হাজং রয়ং লঘু গ্লিদীপনম্ ॥
ক্রিয়োফং হস্তি কাসাত্র-জরদোষত্রয়ক্রিমীনু।
পটোলক্ষ ভবেন্মূলং বিরেচনকরং স্থখাৎ ॥
নালং শ্লেমহরং পত্রং পিত্তহারি ফলং পুনঃ।
দোষত্রয়হরং প্রোক্তং তদ্বৎ তিক্তা পটোলিকা ॥

পটোল।

পর্য্যায়।—পটোল, ক্লক, তিব্রু, পাতৃক, কর্কশচ্ছন, রাজীফল, পাতৃফল, রাজের, অমৃতাফল, বীজগর্জ, প্রতীক, কৃষ্ঠহা ও কাসভ্তরন এইগুলি পটোলের নাম। নেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দীতে পরবল, মহারাষ্ট্রে পড়বল ও পড়োল, কর্ণাটে কোহিপড়বল, তৈলকে কোমুপটোল, শুর্জরদেশে চুরনিহার, কপিলবণী, তামিলে কোমুপড়লৈ, আসামে পটল এবং কান্তকুজে মোরহড়ী। ভাজারী নাম Trichosamthes dioclo Roxb ট্রিকোসেমথিদ্ ভারক্রো রক্সব। শুরুকারী নাম Trichosamthes dioclo সিক্রিটি কোসেমথিদ্ ভারক্রো রক্সব।

আমরিক প্ররোগ।—ইহা কাস, রক্তদোষ, জর, ক্রিমি ও ত্রিদোষ নাশক।
মূলাদির গুণ ও আমরিক প্ররোগ।—ইহার মূল উৎক্রই বিরেচক, নাল
(ডাঁটা) কফন্ন, পত্র পিত্তনাশক ও ফল ত্রিদোষ নাশক। তিক্ত পটোলিকাও
উক্তবিধ্যপুষ্ক।

পটোল: কটুভিজোক: সর: পিত্রলাশনিৎ।
 কৃষ্ঠ ভূতিকুঠাত্প—্তরদাহার্তিনাশন: । রা, নি।

বিশ্বীফলম।

বিশ্বী রক্তফলা তৃশ্বী তৃণ্ডিকেরী চ বিশ্বিকা।
ওষ্ঠোপমফলা প্রোক্তা পীলুপর্ণী চ কথ্যতে ॥
বিশ্বীফলং স্বাত্ন শীতং গুরু পিত্তাম্রবাতজিং।
স্তম্ভনং লেখনং রুচ্যং বিবন্ধাগ্রানকারকম্ ॥
তেলাকুচা।

পর্ব্যায়।—বিষী, রক্তফলা, তৃষী, তৃণ্ডিকেরী, বিশ্বিকা, ওঠোপনকলা ও পীলুপণী, এইগুলি তেলাকুচার নামান্তর।

দেশভেদে নামভেদ !—ইহাকে হিন্দুছানে কলুরী, মহারাষ্ট্রে গোড়তোংড়লী, গুজরাটে ঘোলাংমিঠাং ও আসামে কোরাভাতুরি বলে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—বিষীফল—মধুররস, শীতবার্ধ্য, গুরু, রক্তশিত্ত-প্রশমক, বার্নাশক,স্তস্তনকারক, লেখন, রুচিপ্রদ এবং বিবন্ধ ও আগ্নান কারক।

শিমী।

শিষি: শিষী পুস্তশিষী তথা পুস্তকশিষিকা।
শিষীদ্য়ঞ্চ মধুরং রসে পাকে হিমং গুরু।
বল্যং দাহকরং প্রোক্তং শ্লেম্বলং বাতপিত্তজিৎ ॥ *
শিম।

প্রকারভেদ ও পর্য্যায়।—শিম হুই প্রকার। খেতশিমকে শিখি ও শিখী এবং মোগলাই শিমকে পুস্তশিষী ও পুস্তকশিখিকা বলে।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে সেম, স্থারাসেম, গ্রেজিয়া সেম, শেষি, মহারাষ্ট্রে থড়সাংবল, আবেন্টটী, শেংগ, গুজরাটে পরবোলিয়া তরবারড়ী, তৈলকে কাঞ্চিকটু, আসামে উরহী, আরবীতে গলাফুলগোল বলে। ল্যাটিন নাম Canavalia Ensiformis.

শুণ ও আমায়িক প্রয়োগ।—এই দ্বিধ শিমই আত্মাদে ও পাকে মধুররস, শীতবীর্যা, শুরু, বলকারক, দাহজনক, শ্লেমবর্দ্ধক ও বাতপিত্তনাশক।

অসিশিঘী তু মধুরা ক্ষায়া লেছপিত্তবিৎ।
 ব্রণদোষোপহত্তী চ শীতলা ক্রচিদীপনী। রা, নি।

রশ্চিকালী।

রশ্চিকালী রশ্চিপত্রী বিষন্নী নাগদন্তিকা।
সর্পদংখ্রামরা কালী চোপ্তধ্সরপুচ্ছিকা ॥
কট্বা ভিক্তা রশ্চিকালী হৃদ্বক্ত্রপরিশোধিনী।
বলকৃদ্ রক্তপিত্তন্নী কাসখাসপ্রণাশিনী।
বিষন্নী রোচনী বহিত-মান্দ্যসুজ্জ্বনাশিনী॥

विष्ठु ।

পর্ব্যায়।—বৃশ্চিকালী, বৃশ্চিপত্তী, বিষন্নী, নাগদস্তিকা, সর্পদংষ্ট্রা, জমরা, কালী, উষ্টুধুদরপুচ্ছিকা এই সকল বিছুটীর নামাস্তর।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুখানে বর্হণী, বিছৰাঘাস, মহারাট্রে বুলিচকালী, আগ্যা, বিচবা, কর্ণাটে হলিগুলু, গুলুরাটে থাজবনী, তৈলক্ষে ভূলঘোড়ী ও আসামে ছোরাট বলে। ইহার ডাক্তারী নাম Fragia linvolucrata ফ্র্যাগিরা ইন্তলিউক্রেটা।

গুণ ও আমরিক প্রামোগ।—বিছুটী—কটুতিক্তরদ, হাদরশোধক, মুখ-পরিকারক, বলবর্দ্ধক, বিষয় ও রুচিপ্রদ। ইহা রক্তপিত্ত, কাদ, খাদ, অগ্নিমান্দ্য ও জর নিবারক।

শোভাঞ্জনফলম।

শোভাঞ্জনফলং স্বাত্ন কষায়ং কফপিন্তসূৎ।
শূল কুন্ঠক্ষয়শাস-গুল্মহৃদ্ দীপনং পরম্॥
সজিনা ডাঁটা।

দেশভেদে নামভেদ। — সজিনা ডাটাকে তৈলঙ্গে মুনগপংড় বলে।
ত্তপ ও আময়িক প্রয়োগ।—ইহা মধুর-ক্ষায়-রস, অগ্নিদীপক এবং ক্ফ,
পিত্ত, শূল, কুঠ, ক্ষয়, খাস ও গুলা বিনাশক।

রস্তাক্য।

রস্তাকং স্ত্রী তু বার্ত্যকুর্ভটাকী ভাণ্টিকাপি চ। রস্তাকং স্বাহ্ন তীক্ষোক্ষং কটুপাকমপিত্তলম্ ॥ জরবাতবলাশন্নং দীপনং শুক্রলং লযু।
তথালং ককপিন্তন্নং বৃদ্ধং পিত্তকরং গুরু ॥
বৃদ্ধাকং পিত্তলং কিঞ্চিদ্দারপরিপাচিত্রন্।
ককমেদোহনিলামন্নমত্যর্থং লযু দীপনম্ ॥
তদেব হি গুরু স্নিশ্বং সতৈলং লবণান্বিত্রন্ ॥
অপরং শ্রেতবৃদ্ধাকং কুরুটাগুসমং ভবেৎ।
তদশংস্থ বিশেষেণ হিতং হীনঞ্চ পূর্ববিবং ॥ **

বেগুণ।

পর্যায়।—বৃস্তাক, বার্ত্তাকু, ভণ্টাকা, ভাণ্টিকা এই কয়েকটা বেগুণের নাম। দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে বৈংগন, ভণ্টা, ভটা, মারাষ্ট্রে বাংগে, গুভরাটে রিংগণা, রিংগণী, কর্ণাটে বদনে, তৈলঙ্গে বংকায়া, উৎকলে বাইগুণ, আসামে কেন্দ্রেনা, তামিলে কৃঠিরেকই, আরবীতে বাদ জান, ফারসীতে বাদংগান্ বলে। ল্যাটান নাম Solanum Melongena. ইংরাজী নাম Bringle.

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—বেগুণ—মধুররদ, তীক্ষ্ণ, উষ্ণবীর্ধ্য, কটুবিপাক, অপিত্তকর, অগ্নিদীপক, শুক্রজনক, লঘু এবং ইহা জর, বায়ু ও শ্লেমবিনাশক।

প্রকারভেদে গুণভেদ।—কচি বেগুণ—কদ ও পিত্তনাশক। পাকা বেগুণ—
পিত্তকারক ও গুরু। অঙ্গারদগ্ধ বেগুণ—কিঞ্চিং পিত্তকর, অত্যস্ত লঘু, অগ্নিদীপক এবং ইহা কদ, মেদ, বায়ু ও আমদোষের শান্তিকারক। দগ্ধবেগুণ
(বেগুণ পোড়া) লবণ ও তৈল মিশ্রিত করিলে গুরু ও স্নিগ্ধ হয়। কুরুটাণ্ডের গ্রায়
আর এক প্রকার খেত বেগুণ আছে, তাহা পূর্বোক্ত বেগুণ হইতে হীনগুণ,
কিন্তু অর্ণোরোগে বিশেষ হিতকর।

ডিণ্ডিশঃ।

ডিণ্ডিশো রোমশফলো মুনিনির্ম্মিত ইত্যপি। ডিণ্ডিশো রুচিকৃদ্ ভেদী পিত্তশ্লেমাপহঃ স্মৃতঃ। স্থূলীতো বাতলো রুক্ষো মুত্রলশ্চাশারীহরঃ॥

টে ডুশ।

পর্যায়।—ডিগুশ, রোমশফল ও মুনিনির্শ্বিত এই কয়েকটী ঢেঁড়শের নাম।

বার্ত্তাকী কটুকা স্বচ্যা মধুরা পিন্তনাশিনী। বলপুটিকরী ক্**তা** শুরুর্বাতের নিন্দিতা। রা, নি। নেশভেনে নামভেন। ইবার নাম বিন্দীতে চেঁড়নে কল। আসামে চেরেওা।
ত্তপ ও আনরিক প্ররোগ ।—চেঁড়ন—ফচিকর, ভেনক, শিল্পরেরনাণক,
শীতবার্ব্য, বাতবর্জক, কল, ব্রজনক ও অগুরীপ্রাণ্যক।

কর্কোটকী।

কর্কোটকী পীতপুষ্পা মহাঙ্গালীতি চোচাতে। কর্কোটা মলহুৎ কুষ্ঠ-হুলাসারুচিনাশিনী। খাসকাসম্বরান্ হস্তি কটুপাকা চ দীপনী। *

কাঁকরোল।

পর্ব্যার।—কর্কোটকী, পীতপুলা, মহাজানী, এইগুলি কাঁক্রোলের নাম।
দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে থেখনা, ককোড়া, মহারাষ্ট্রে
কাংটলী, কণ্টোলী, গুজরাটে কংটোলী, তৈলকে অগোরকর, আসামে কাঁকিরল।
গুণ ও আমরিক প্রয়োগ।—কাঁকরোল—মল, কুন্ঠ, হ্রন্নান, অকুচি, খান,
কাস ও জর নাশক এবং কটুবিপাক। ইহা অগ্নিদীপক।

विमात्री।

বিদারী স্বান্ত্রকশা চ সা তু ক্রোষ্ট্রী সিতা স্মৃতা।
ইক্সান্ধা ক্ষীরবলী ক্ষীরশুক্লা পরস্থিনী
দিবদারী মধুরা স্মিগা বংহণী স্তন্ত্রগুদা।
শীতা স্বর্ধ্যা মৃত্রলা চ জীবনী বলবর্ণদা।
শুক্রঃ পিতা্রপ্রপ্রবন্দাহান্ হস্তি রসায়নী
দ

ভূমিকুলাও, ভূঁ ইকুম্ডা।

পর্ব্যায়।—বিদারী, স্বাহুকন্দা, ক্রোষ্ট্রী, সিতা, ইকুগন্ধা, ক্ষীরবল্লী, ক্ষীরগুক্লা ও পরস্থিনী, এই কয়েকটা ভূঁইকুমড়ার নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে বিলাঈ কন্দ, বিলৈয়াকন্দ, বিদারীকন্দ, বিলারীকন্দ, মহারাষ্ট্রে ভুঈকোহলা, বেন্দ্রিচাবেল, গুজরাটে ফগবেলানোকন্দ, ভোকোলু, ভৈলঙ্গে মন্ত্রমলভিগ, নেলগুংবুড়, উৎকলে ভূঁকরবারু, কর্ণাটে বেল-

কর্কোটকী কট্কা চ ভিক্তা বিষ্
বিনালিনী।
 বাডন্ত্রী পিত্রহাটের দীপনী ক্রচিকারিনী। রা, নি।

কুৰণ ও আসামে পাডাণি কোমোরা বলে। ন্যাটন নাম Ipomocadijitata, ডাকারী নাম Ipomoca digitata. ইপোমাসা ডিক্টেটা।

গুণ ও আমরিক প্ররোগ।—ভূমিকুমাণ্ড—মধুররদ, রিগ্ধ, প্রটিকারক, দীতবীর্ব্য ও বরবর্জক, মৃত্যকারক, শুরুপাক, শুরু গুক্র ও বলের বর্জক, বর্ণপ্রদাদক, জীবনীশক্তি বর্জক ও রদারন। ইহা পিন্তদোষ, রক্তহৃষ্টি,বার্বিক্রতি ও দাহ নষ্ট করে।

শূরণঃ

শূরণ: কন্দ ওলশ্চ কন্দলোহশোদ্ধ ইতাপি।
শূরণো দীপনো রুক্ষ: কষায়: কণ্টুরুৎ কটু: ॥
বিষ্টান্তী বিশদো রুচ্য: কফার্শ:রুন্তনো লম্মু:।
বিশেষাদর্শসে পথ্য: প্লাহগুলাবিনাশন: ॥
সর্বেবাং কন্দশাকানাং শূরণ: শ্রেষ্ঠ উচ্যতে।
দক্রণাং রক্তপিন্তানাং কুষ্ঠানাং ন হিতো হি সঃ।
সন্ধানযোগসম্প্রাপ্তঃ শূরণো গুণবন্তর: ॥ *

ख्य ।

পরিচর।—শূরণ, কলা, ওল, কলা ও অর্শোদ্ধ, এই করেকটী ওলের নাম।
দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিলুস্থানে হরন জমীকলা, তৈললে মংচাকলা,
দোলকলা, বোম্বারে জংলিশূরণ, তামিলে হরণ, কণাটে হুরণ, মহারাষ্ট্রে গোড়াহুরণ, গুজরাটে হুরণ, আসামে ওলকছু, ফারসীতে ওল বলে। ডাক্তারী নাম
Arum companulatum. আরুষ কল্প্যানিউলেটাম্। ল্যাটীন নাম
Amorphophallus paniculatus.

গুণ।—ওল—অগ্নিদীপক, ক্লক, ক্যার-কটুরস, কণ্ডুকারক, বিইণ্ডী, বিশদগুণাবুক্ত, ক্ষচিকারক ও লঘু।

আমরিক প্রয়োগ।—ইহা কফ, অর্শঃ, প্রীহা ও গুল্মবিনাশক। বিশেষতঃ অর্শোরোগে স্থাপ্য। সর্বপ্রকার কন্দশাকের মধ্যে ওলই শ্রেষ্ঠ। কিন্ত দক্ষ, রক্তপিত্ত ও কুঠরোগে ইহা হিতকর নহে। সন্ধানবোগ প্রাপ্ত শ্রণ আধক

বল্লপুরণকো কচাঃ কট্কঃ ক্রিমিনাশনঃ ।
 গুলাপুল্পোষয়ঃ স চারোচকহারকঃ । রা, নি ।

আলুক্য।

আলুকং শীতদং দ বিং বিফম্ভি মধুরং গুরু।
স্ফৌমূত্রমলং রুক্ষং তুর্জ্জরং রক্তপিভমুৎ।
কফানিলকরং নদ্যং বৃধ্যং স্তম্ভবিবর্জনম্ ॥

্ আলু।

শুণ ও আমরিক প্ররোগ।—আলু—শীতবীর্ণ্য, বিষ্টন্তি, মধুররস, শুক্ত, মলম্ত্রনিঃসারক, কক্ষ, তৃপাচ্য, রক্তপিত্তনাশক, ক্ষানিলবর্দ্ধক, বলকারক, শুক্তকনক ও স্তন্তবর্দ্ধক।

পিণ্ডালুঃ।

থেত: পিণ্ডীতক: পিণ্ড-কন্দো রোমশকন্দক:।
কন্দগ্রন্থিন্ট পিণ্ডালুঃ পিচ্ছল: স্বাত্তকন্দক: ॥
পিণ্ডালুমর্থুর: শীতো মৃত্রকুচ্ছাময়াপহ:।
দাহশোবপ্রমেহস্নো ব্যা: সন্তর্পণো গুরু:॥
থেত পিণ্ডালু, চুবড়ীম্বালু।

পর্য্যায়।—পিণ্ডাতক, পিণ্ডকন্দ, রোমশকন্দ, কন্দগ্রন্থি, পিণ্ডালু, পিচ্ছন ও স্বাহকন্দক, এইগুলি খেতপিণ্ডালুর পর্য্যায়।

শেভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুছানে রতান্, পিগুলু, কাঁছ, শকরকন্দী, মহারাট্রে রতারেঁ, গোড়েঁ রতারেঁ, গুজরাটে রতানু, যেতানু, কর্ণাটে কেপিন হেগুল, বিলয় হেগুল, তৈলকে চিরগেড়, তামিলে বামংযোলং, উংকলে বরাআনু, কার্নাতে জ্বনাক্ লাহোরী, ইংরাজীতে Sweet potato. ল্যাটিনে Batatas Esculatus.

গুণ ও আমন্নিক প্রন্নোগ।—পিগুলি,—মধ্ররদ, শীতবীর্ষ্য, ব্ব্যু, সন্তর্পণ ও গুরু এবং ইহা মূত্রকন্ত্র, দাহ, শোষ, প্রমেহ নাশক।

ञानुकी।

আলুকী বলক্বৎ স্মিগ্ধা গুববী হৃৎক্ষনাশিনী। বিষ্টম্মকারিণী তৈলে ললিভাভিক্তচিপ্রদা॥

गांग जांग्र।

খণ ও আমরিক থেরোগ।—লাল আলু—বলকর, সিন্ধ, খরু, ক্ররগড় ক্ষনাশক ও বিষ্টভী। ইহা ভৈলে ভাজিলে খত্যন্ত ক্ষতিকর হয়। ইহার হিন্দী নাম বারুই।

मूलकश्।

মূলকং হরিপর্ণঞ্চ ভূমিকাক্ষার এব চ।
নীলকণ্ঠং মহাকন্দং রুচিরং হস্তিদস্তকম্ ॥
লম্মূলং কটুফাং স্থাদ্ রুচ্যং লঘুচ পাচনম্।
দোষ ক্রয়হরং স্বর্য্যং জ্বরশাসবিনাশনম্ ॥
নাসিকাকণ্ঠরোগন্ধং নরনামরনাশনম্।
মহৎ তদেব রুক্ষোফাং গুরু দোষত্রয়প্রদম্।
সেহসিদ্ধং তদেব ক্ষাদ্ দোষত্রয়বিনাশনম্ ॥

म्गा।

প্রকারভেদ।--- মূলা ছোট ও বড় হুই প্রকার।

পর্যার।—মূলক, হরিপর্ণ, ভূমিকাক্ষার, নীলকণ্ঠ, মহাকন্দ, রুচির ও হস্তি-দস্তক এইগুলি মূলার পর্যার।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিলুস্থানে মূলী, বড়ীমূলী, মূলা, মূলীকী ফলী, মহারাষ্ট্রে মূলা, চণকমূলী, কর্ণাটে মূলংগী, ভৈলকে মূলংগিচেটু, শৃতিদংপা, ভক্তরাটে মূলা, মূলাফলী, মোগরা, আদামে মূলা, আরবীতে ফক্তল, বজকলফকল, ফারলীতে তুখ তুখ্মতুখ, ল্যাটিনে Raphanus sativus. ভাক্তারী নাম Radish. র্যাভিদ্।

ৰণ।—তন্মধ্যে ছোট জাতীয় মূলা—কটুরদ, উষ্ণবীর্য্য, ক্ষচিকর, সন্থু, পাচক, ত্রিদোবনাশক ও স্বর-প্রসাদক।

আমরিক প্রয়োগ।—ইহা জর, খাস, নাসিকারোগ, কণ্ঠরোগ ও নেত্ররোগ বিনাশক।

ঙ্গ ও আমরিক প্ররোগ।—বড়জাতীর মূলা—ক্লক, উষ্ণবীর্ব্য, গুরু ও ব্রিলোবজনক। ইহা তৈলাদিতে সিদ্ধ করিয়া সেবন করিলে ত্রিদোবনাশক হয়।

গাজরম্।

গাজরং গৃঞ্জনং প্রোক্তং তথা নাগরবর্ণকম্। গাজরং মধুরং তীক্ষং তিক্তোঞ্চং দীপনং লঘু। সংগ্রাহি রক্তপিতার্শো-গ্রহণীকফরাতজিৎ ॥

গাবর।

পর্যায়। — গাজর, গৃল্পন ও নাগরবর্গক, এই করেকটি গাজরের নাম।
দেশভেদে নামভেদ। — ইহাকে হিন্দীতে গালর, জংগলীগাজর, গোলমূলী,
মহারাষ্ট্রে গাজর, রানগাজর, কর্ণাটে চণ্ডিকের মূলংগি, গুজরাটে গালর, পতালুগালর, অভ্যাউগালর, ভৈলজে গৃল্পনং, ফারলীতে জর্দক, গলর, গলরেদভি,
ভূথমেজ্দিক, আরবীতে জ্জর, জ্লুরে বীরং, বজ্রুলজ্জুর বলে। ইংরাজী নাম

গুণ ও আমরিক প্ররোগ।—গাঁজর—মধুর-ডিক্ত-রস, তীক্ষ, উক্ষবীর্ব্য, অমিনীপক, গঘু, মলসংপ্রাহক এবং ইহা রক্তপিত, অর্শ:, গ্রহণী, কম ও বারু বিনাশক।

Carrotroot.

कानीकनः।

শীতলঃ কৃদলীকন্দো বল্যঃ কেশ্যোহরপিত্তজিৎ। বহ্নিকৃদ্ দাহহারী চ মধুরো রুচিকারকঃ।

कमगीकना ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দৃত্থানে কেরাকন্দ ও তৈলকে অর্টি কংপ।

গুণ ও আমরিক প্ররোগ।—কদলীকল—বলকর, কেশু, অমুপিন্তনাশক, অগ্নিবর্জক, দাহনাশক, মধুররস ও ক্রচিকারক।

कमलीमखः।

यानिरामायहरता मधः कानरामाध्यरग्मतः खरार । त्रक्षिण्डस्तः नीष्टः स्ट्रक्तार्शाध्यवर्त्तनः ॥

থোড়্।

ওণ ও আমরিক প্ররোগ।—থোড়—শীতবীর্ব্য, ক্রচিজনক, অগ্নিবর্দ্ধক এবং ইং। বোনিধোৰ, অস্থানর ও রক্তণিত নাশক

यानकम्ह

মাণকঃ স্থান্যহাপত্রেঃ কথাতে তদ্গুণা অথ।
মাণকঃ শোধহাচছীতঃ পিতরক্তহরো লখুঃ । *
মাণকচ়। স্থানামে বান্কছ়।
পর্যায়।—মাণক ও মহাপত্ত এই ছুইটা মাণকচুর পর্যায়।
তথা ও স্থানমিক প্রয়োগ। মাণকচু—শোধহারক, শীতবীর্যা, লখু এবং ইহা
পিত ও রক্তনাশক।

কসেরুক্য।

কসেরুকদরং শীতং মধুরং তুবরং গুরু। পিস্তশোণিতদাহন্ম নয়নাময়নাশনম্। গাঁহি শুক্রানিলশ্রেমারুচিস্তমূকরং স্মৃতম্॥

কেশুর।

প্রকারভাদ ও দেশভেদে নামভাদ।—কেণ্ডর ছুই প্রকার। ইহাকে হিন্দুয়ানে কাঙ্গের, মহারাষ্ট্রে কচরা, ক্রবত্যা, কর্ণাটে কলেরনা, সেকিনগড়ে আসাবে কেঁহেরু এবং তৈলকে ইউকোতি বলে। ডাক্ডারী নাম Kysoor cipus. কেণ্ডর সিপাদ্। ন্যাটীনে Scripus Kysoor.

শুণ ও আমরিক প্ররোগ।—ছিবিধ কেশুরই—দীতবীর্ব্য, মধুর-ক্ষায়-রস, শুরু, মণসংগ্রাহক, শুক্রবর্দ্ধক, বারু ও শ্লেমজনক, অরুচি-কারক, গুরুবর্দ্ধক এবং ইহা পিন্ত, রক্ত, দাহ ও নেত্রবোগ নাশক।

সংস্বেদজশাকানি।

উক্তং সংস্বেদক্ষং শাকং ভূমিচছরং শিলীক্রকন্।
কিতিগোমরকার্চেব্ বৃন্ধাদিব তত্ত্ববেৎ ॥
সর্বেব সংস্বেদকাঃ শীতা দোবলাঃ পিচিছলাশ্চ তে।
শুরবশ্চর্দ্যতীসার-স্বরপ্রেমামরপ্রদাঃ ॥
স্বেতাঃ শুচিস্থলীকার্চ-বংশগোমরসম্ববাঃ।
নাতিদোবকরান্তে স্থাঃ শেবান্তেভ্যো বিগর্হিতাঃ ॥

মাণকঃ বাছঃ শীতক ৩রঃ গোধহরঃ কটুঃ । রা, নি ।

सारमवर्गः।

ভূঁ ইছাতা।

পরিচর।—ভূমিতে, গোমরে, কাঠে ও বৃক্ষাদিতে ভূঁইছাতা উৎপন্ন হর। পর্যার।—ভূমিত্বর ও শিলীক্রক, উহার পর্যার।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে সাংপকীছত্রী, ছাতা, ছতোনা; মহারাষ্ট্রে ভূঈকোড়, কোকণে কালিম, গুজরাটে কুগা, মীংদ্রভানীবলী, আসামে কাঠকুলা, ল্যাটিনে Fungi ইংরাজীতে Mushroom.

গুণ ও আমরিক প্ররোগ।—সকল প্রকার ভূইছাতা—শীতবীর্য্য, ত্রিদোব-জনক, পিচ্ছিল, গুরু এবং ইহা বমি, অতীসার, জ্বর ও কফরোগজনক।

উৎপত্তিভেদে গুণভেদ।—বে সকল ছত্ত্রক শুচিপ্রদেশে, কাঠে, বংশে ও গোমমে সমৃদ্ভ হয় এবং বাহা খেতবর্ণ, তাহা অতিশন্ন দোবকারক নহে, তম্ভিন্ন অপর সমস্ভ ছত্ত্রকই দোবকর।

ইভি শাকবর্গঃ। ..

অথ মাংসবর্গঃ।

মাংস্য।

মাংসন্ত পিশিতং ক্রব্যমামিবং পললং পলম।
মাাংসং বাতহরং সর্বং বংহণং বলপুষ্টিকুৎ।
প্রাণনং গুরু হাছক মধুরং রসপাকয়োঃ ॥

পর্ব্যার।—নাংস, দিশিত, জব্য, আমিব, পরুল ও পল, এই**ওলি মাংসের** নামান্তর।

तन्तिकत् नार्यातक ।--- हेशांक जानांस मनह, भाःन वतन ।

শুণাদি।—সমন্ত মাংসই—বার্নাশক, বৃংহণ, বলবর্দ্ধক, পৃষ্টিকারক, ভৃত্তিপ্রদ, শুকুপাক, হৃত্ত, মর্বরস ও মধুরবিপাক।

मटलकः।

মাংসবর্গো বিধা প্রোক্তো ভাজলানুপভেদতঃ।

মাংসবর্গ হুইভাগে বিভক্ত, বধা—ভাজল ও আনুপ মাংস।

कावना नक्ष खनाक।

মাংসবর্গোছত্র জজালা বিলম্বান্ট গুরাশরা: ।
তথা পর্ণমৃগা জেরা বিজিরা: প্রতুদা অপি ।
প্রসহা অথ চ গ্রাম্যা অর্ক্টো জাঙ্গলজাতর: ॥
জাঙ্গলা মধুরা রুক্ষান্তবরা লখবন্তথা ।
বল্যান্তে বংহণা ব্যা্য দীপনা দোষহারিণ: ॥
মৃকতাং মিমিনজঞ্চ গদগদহার্দিতে তথা ।
বাধির্যমক্রচিচ্ছদ্দি-প্রমেহমুখজান্ গদান্ ।
শ্লীপদং গলগগুঞ্জ নাশরত্যনিলাময়ান্ ॥
জালল মাংসের লক্ষণ ও প্রশ ।

স্বাদল কাতি আট প্রকার—জত্বাল, বিলম্ব, গুহালর, পর্ণমুগ, বিদির, প্রাতৃদ, প্রসহ ও প্রাম্য। কাললমাংস—ক্বার-মধুর-রস, রুক্ষ, লঘু, বলকর, বৃংহণ, বৃষ্য, অগ্নিদীপক ও ত্রিদোবনাশক। ইহা মুকতা, মিম্মিনত্ব, গদগদত্ব, অর্দ্ধিত, বধিংতা, অক্লচি, বমি, প্রমেহ, মুখগত রোগ্ন, শ্লীপদ, গলগণ্ড ও বাতব্যাধিতে প্রশন্ত।

আনূপস্ত লক্ষণং গুণাশ্চ।

ক্লেচরা: প্রবাশ্চাপি কোশস্থা: পাদিনস্তথা।
মংস্থা এতে সমাখ্যাতা: পঞ্চধান্পজাতর: ॥
আনুগা মধুরা: স্নিমা গুরুবো বহিন্সাদনা:।
ক্লেমলা: পিচিছলাশ্চাপি মাংসপুষ্টিপ্রদা ভূশন্।
তথাভিব্যন্দিনস্তে হি প্রায়: পথ্যতমা: স্মৃতা: ॥
আনুগ মাংসর কম্বন ও গুণ।

ক্লেচর, প্লব, কোশস্থ, পাদী ও মংস্ত, এই পাঁচ প্রকার আন্প মাংস।
আনৃপ মাংস—মধুর-রস, দিগু, গুরুপাক, অরিমান্দ্যকারক, প্লেম্বর্দ্ধক, পিডিহন,
মাংসবর্দ্ধক, পৃষ্টিজনক, অভিব্যক্ষী ও স্থপথ্য।

लावाः ।

লাবা বিভিন্নবর্গেষ্ তে চতুর্জা মতা বুধৈ:।
পাংশুলো গৌরকো বাপি পৌশুকো দর্শ্বরন্তথা ॥
লাবা বহ্নিকরা: সিশ্বা গ্রন্থা গ্রাহিকা হিতা:।
পাংশুলঃ শ্রেম্লস্তের্ বার্ট্যোক্ষোহনিলনাশন: ॥
গৌরো লুকুতরো স্কলো বহ্নিকারী ত্রিদোবলিং।
পৌশুকঃ পিতকুৎ কিন্দিল্লপুর্বাতককাপহ:।
দর্মরো রক্তপিতল্পা হুদাময়হরে। হিমঃ ॥

লাব মাংস।

পরিচয়।—বিছির বর্গের মধ্যে লাবপক্ষী চারিপ্রকার—পাংগুল, গৌর, পৌগুক ও দর্শ্বর।

শুণাদি।—লাব মাংস—অগ্নিনীপক, বিষয়, বিষয়, সংগ্রাহী ও স্থপথ্য। পাংশুল লাবের মাংস—শ্লেমকর, উঞ্চবীর্য্য ও বার্নাশক। গৌর লাবের মাংস—অভিশর লঘু, রুক্ষ, অগ্নিকারক ও ত্রিদোষনাশক। গৌগুক লাবমাংস—পিত্তকারক, কিঞ্চিৎ লঘু ও বাতপ্লেমনাশক। দুর্শ্বরলাব মাংস—শ্রীতবীর্য্য, রক্তপিত্ত ও ক্র্যোগের নাশক।

বর্ত্তকঃ

বর্ত্তিকো বর্ত্তকশ্চিত্রস্ততোহন্যা বর্ত্তকা স্মৃতা।
বর্ত্তকোহগ্রিকর: শীতো জরদোষত্রয়াপহ:।
স্থকটো: শুক্রদো বল্যো বর্ত্তকাল্পগুণা ততঃ ॥
বটের-।

পর্ব্যায়।—বর্ত্তিক, বর্ত্তক ও চিত্র, এই কমটী বটের পক্ষীর নাম। আর একপ্রকার বটের আছে, তাহার নাম বর্ত্তকা।

मिक्सिक्त नामरका ।—हेरात रिन्दीनाम वर्षेत्री अक् अस्क ।

গুণ ও আমরিক প্ররোগ।—বটের—অগ্নিকারক, শীতবীর্ব্য, ক্রচিকারক, গুক্রবর্দ্ধক, বলকর এবং ইহা কর ও ত্রিদোষনাশক। গ্রী বর্ত্তক, উহা অপেক্ষা অন্নগুণুক্ত।

ক্লফতিভিরি-গৌরতিভিরিশ্চ।

ভিন্তিরি: কৃষ্ণবর্ণ: ভাক্সিরোহভো গৌরভিন্তিরি:। ভিভিন্নির্বলদো গ্রা**হী হিকাদো**ষত্ররাপ**হ**ः। খাসকাসজ্বরহরস্থামাদু গৌরোহধিকো গুণৈ:।

ভিভিন্ন।

প্রকারভেদ ও পরিচয়।—ভিজিরি পক্ষী ছই প্রকার। তন্মধ্যে রুফবর্ণ ভিজি-রিকে ক্লফভিন্তিরি ও চিত্রবিচিত্রবর্ণ ভিন্তিরিকে গৌরভিন্তিরি কছে।

দেশভেদে নামভেদ।—তৈলকে ইহাদের নাম তোতুকপিষ্ট ও বসত্ত গৌর। ঋণ ও আমন্ত্ৰিক প্ৰবোগ।—ভিভিন্নি—বলপ্ৰদ, মলসংগ্ৰাহক এবং ইছা হিকা, ভিদোৰ, খাস, কাস ও জর নিবারক। গৌরতিন্তিরি ইহা অপেকা অধিক खनकुक ।

হারীতঃ

হারীতো রক্তকণ্ঠ: স্থান্ধরিতোহপি স কথ্যতে। হারীতো রুক্ষ উষ্ণত রক্তপিত্তকফাপহ:। স্বেদস্বরকরঃ প্রোক্ত ঈষদবাতকরন্চ সঃ ম হরিয়াল বা হরিভাল।

পর্ব্যার।—হারীত, বক্তকণ্ঠ ও হরিত, এইগুলি হারীত পক্ষীর নাম। **(क्नांख्य नामांख्य निवास होती नाम होती नाम** খণ ও আমরিক প্ররোগ।--হারীত মাংস-ক্রক, উঞ্চ, রক্তপিত-শাত্তিকর, ক্ষন্ন, ধর্মকারক, স্থরবিশুদ্ধিকারক ও অল বায়ুক্ষনক।

হকরব

চটকঃ কলবিদ্ধঃ স্থাৎ কুলিদ্ধঃ কালকণ্ঠকঃ। কুলিক: শীতল: স্মিশ্ব: স্বাত্ম: শুক্রক কপ্রদ:। সরিপাতহরো বেশা-চটকশ্চাতিশুক্রন: ॥ চডাই পক্ষী।

श्रद्यात्र ।— ठठेक, कनविद्र, कृतिक ए कानकर्त्रक, এই करवक्री ठड़ाई शकीव নাৰ।

দেশভেদে নামভেদ।—চড়াই পাখীকে হিন্দীতে চব্ডৈরা, মহারাষ্ট্রে চিমণা ও আসামে ঘন্চিরিকা বলে। ভাজারী নাম Sparrow স্পারো।
গুণ ও আমরিক প্ররোগ।—চড়াই—শীতবীর্ব্য, দিয়, মধুররস, গুক্রজনক,
কফকারক ও সন্নিপাতপ্রশমক। গৃহচটক অভ্যস্ত শুক্রবর্দ্ধক।

कुक्रा वनकुक्रा ।

কুকুটা ককবাকু: স্থাৎ কালজ্ঞশ্চরণায়ধ:।
তামচূড়স্তথা দক্ষো যামনাদী শিখণ্ডিক: দ
কুকুটো বৃংহণঃ সিম্ধো বীর্যোক্ষোহনিলছদ্ গুরুঃ।
চক্ষুষাঃ শুক্রেকফরুদ্ বল্যো বৃষাঃ কষায়কঃ ॥
আরণ্যকুকুটা সিম্ধো বৃংহণঃ শ্লেষ্মলো গুরুঃ।
বাতপিত্তক্ষয়বমি-বিষমজ্বনাশনঃ ॥

মোরগ, মুরগী ও বক্ত মোরগ।

পর্য্যার।—কুরুট, রুকবাকু, কালজ্ঞ, চরণার্ধ, তাম্রচ্ড, দক্ষ, বামনাদী ও শিথত্তিক, এই করেকটা কুঁক্ডার নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—মোরগ ও মুরগীর হিন্দীনাম মুর্গা ও তৈলঙ্গী নাম কোড়ি এবং কুরুট, আসামী কুকুরা, মুর্গী। বস্ত কুরুটকে ভৈলঙ্গে অড়ি-বিকোড়ি বলে। মোরগের ডাক্রারী নাম Cock. কক্, মুরগী। ডাক্রারী নাম Hen হেন্।

শুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—মুরগী—পৃষ্টিকারক, লিগ্ধ, উষ্ণবীর্ঘ্য, বারুনাশক, শুক্ত, চকুর হিতকর, শুক্রবর্দ্ধক, কফকারক, বলকর, বুহা ও ক্যায়রস।

শুণ ও আমরিক প্ররোগ া—বনজাত কুরুট—রিগ্ধ, পৃষ্টিকারক, শেশবর্দ্ধক, শুরু এবং ইহা বারু, পিত, ক্ষর, বমি ও বিষমজ্বর নিবারক।

পারাবতঃ।

পারাবতঃ কলরবঃ কপোতো রক্তলোচনঃ। পারাবতো গুরুঃ ন্মিমো রক্তপিভানিশাপহঃ। সংগ্রাহী শীতশন্তক জৈঃ কথিতো বীর্যবর্জনঃ॥

পাৰুৱা।

প্র্যার।—পারাবত, কলরব, কপোত ও রক্তলোচন, এই গুলি পাররার নাম।
দেশভেদে নামভেদ।—ইহার হিন্দীনাম কব্তর, মহারাষ্ট্রী নাম পারাবা পিষ্ট,
ভাসামী নাম পার ও ইংরাজী নাম pigeon.

ওণ ও আমরিক প্ররোগ।—পাররা—গুরু, নিষ্ক, রক্তণিত্তনাশক, বাতম, মলসংগ্রাহক, দীতবীর্যা ও বীর্ত্যবর্দ্ধক।

পক্ষ্যপ্তানি।

নাতিস্মিধানি র্য্যাণি স্বাত্তপাকরসানি চ। বাতস্মান্ততিশুক্রাণি গুরুণ্যগুনি পক্ষিণাম ॥

পক্ষিডিয়।

গুণ ও আমরিক' প্ররোগ।—পক্ষিডিস্ব—অনতিরিগ্ধ, ব্বা, মধুররস, মধুরিপাক, বাতন্ন, অত্যস্ত শুক্রবর্দ্ধক ও গুরু। ইহাকে আসামে চড়াইকনি বলে।

ছাগমাংস্য।

ছাগলো বর্করশ্ছাগো বস্তোহজ্বশেছলকঃ স্তভঃ।
অজা চছাগী স্তভা চাপি ছেলিকা চ গলস্তনী ॥
ছাগমাংসং লম্ রিশ্বং স্বাতুপাকং ত্রিদোষপুৎ।
নাতিশীতমদাহি স্থাং স্বাতুপাকং ত্রিদোষপুৎ।
নাতশীতমদাহি স্থাং স্বাত্ পীনসনাশনম্।
পরং বলকরং রুচ্যং রংহণং বীর্যুবর্দ্ধনম্ ॥
অজায়া অপ্রস্তায়া মাংসং পীনসনাশনম্।
শুক্ককাসেহরুচো লোঘে হিতমগ্রেশ্চ দীপনম্ ॥
অজামতক্ত বালক্ত মাংসং লম্বুরং স্বৃত্তম্।
হত্যং জ্বরহরং প্রেষ্ঠং স্থাদং বলদং ভূশম্ ॥
নাংসং নিকাশিতাগুক্ত ছাগক্ত কক্ষ্কৃদ্ গুরুঃ।
প্রোত্তংশুক্ষিকরং বল্যং মাংসদং বাতপিত্তমুৎ ॥
বৃদ্ধক্ত বাতলং রুক্ষং তথা ব্যাধিমৃতক্ত চ।
উদ্ধক্তবিকারক্ষং ছাগমুগুং ক্ষতিপ্রদ্ধ ॥

ছাগমাংস।

পর্ব্যার।—ছাগল, বর্কর, ছাগ, বন্ধ, অজ, ছেলক ও অভ এই করেকটা ছাগলের নাম এবং অজা, ছাগী, স্বভা, ছেলিকা ও গলন্তনী এই ওলি ছাগীর।নাম। ওপ ও আমরিক প্রয়োগ।—ছাগবাংস - লঘু, স্থিত, মধুরবিপাক, ত্রিদোব-নাশক, অনতিশীতল, অদাহকর, মধুররস, পীনসনাশক, অত্যন্ত বলকর, ক্ষতিপ্রাদ, পৃষ্টিবর্জক ও বীর্যকারক।

অবস্থাভেদে গুণভেন। অপ্রস্তা ছাগীর মাংস-পীনসনাশক ও অয়িদীপক।
ইহা গুককাস, অকচি ও পোৰরোগে হিতকর। কচি ছাগমাংস-অভ্যন্ত লবু,
হল্ত, শ্রেষ্ঠ অরহারক, স্থপ্রাদ ও অভ্যন্ত বলদারক। থাসী ছাগের মাংস-কক্ষনক,
গুরু, প্রোভ:গুদ্ধিকারক, বলপ্রাদ, মাংসবর্দ্ধক ও বাতপিন্তনাশক। বৃদ্ধ এবং
ব্যাধিমৃত ছাগের মাংস-বাতজনক ও রুক্ষ। ছাগমুগু উর্দ্ধক্রগত রোগনাশক
ও রুচিপ্রাদ।

(यश्याध्मम्।

নেছে । ভেড়ো হুড়ো মেষ উরক্র উরণোহপি চ।
অবির্ ফিন্তথোর্ণায়ুঃ কথ্যন্তে তদ্গুণা অথ ।
মেষস্য মাংসং পুর্ফৌ স্যাৎ পিত্তশ্লেমকরং গুরু।
তস্যৈবাগুবিহীনস্য মাংসং কিঞ্চিন্নযু স্মৃতম্ ।
ভেডার মাংস।

পর্ব্যায়।—মেট্র, ভেড়, হুড়, মেষ, উরত্র, উরণ, অংবি, বৃষ্ণি ও উর্ণায়ু, এই এই কয়টী ভেডার নাম।

গুণ ও আমদ্দিক প্রয়োগ। মেষমাংস—পৃষ্টিকারক, পিত্তশ্লেমবর্দ্ধক ও গুরু। থাসি মেষের মাংস কিঞ্চিৎ শবু।

এড়কমাংসম্।

এড়কঃ পৃথুশৃঙ্গঃ স্থান্মেদঃপুচ্ছস্ত তুম্বকঃ।
এড়কস্য পলং ক্রেয়ং মেযামিষসমং গুণৈঃ ॥
মেদঃপুচ্ছোন্তবং মাংসং হৃত্যং রুষ্যং শ্রামাপহম্।
পিতশ্লেমকরং কিঞ্ছিদ্ বাতব্যাধিবিনাশনম্॥

হ্ৰামাণ্য।

পর্ব্যার।—এড়ক, পৃথুপুল, মেলংপুছে ও ছয়ক, এই কলেকটা ছয়ার নাম।
ভণ ও আনরিক প্রয়োগ।—ছয়ামাংস—বেষধাংস সদৃশ ওণবিশিষ্ট। ইহার
প্রেছাত্তব মাংস—হান্ত, শুক্রজনক, শ্রমনাশক, কিঞিৎ শিন্তপ্লেয়বর্দ্ধক ও
বাতব্যাধিনাশক।

হরিণমাংসম ।

হরিণঃ শীতলো বন্ধ-বিগ্মৃত্যো দীপনো লছু: । রসে পাকে চ মধুরঃ স্থগন্ধিঃ সন্মিপাতহা । হরিণ মাংস। আসামে পছমাংস।

গুণ ও আমরিক প্ররোগ। —হরিণমাংস—শীতবীর্ব্য, মলমূত্ররোধক, অগ্নিদীপক, লঘু, মধুররস, মধুরবিপাক, স্থগন্ধি ও সন্ধিপাতনাশক (হরিণ —তান্ত্রবর্ণ)।

कुत्रक्रभाश्मग्।

কুরঙ্গো রংহণো বল্য: শীতলঃ পিত্তহাদৃ গুরুঃ।
মধুরো বাতহাদৃ গ্রাহী কিঞ্ছিৎকফকরঃ শ্মৃতঃ ॥
কুরক্সমাংস। আসামে হাতীমাংস।

গুণ ও আমরিক প্ররোগ।—কুরঙ্গমাংস—বুংহণ, বলকারক, শীতবীর্ব্য, বাতগিন্তনাশক, গুরু, মধুররস, সংগ্রাহী ও কিঞ্চিৎ কফকারক। (ঈবৎ তাত্রবর্ণ গুরুৎকায় হরিণকে কুরঙ্গ বলে)।

ग्रक्रुमाध्मग्।

অকু: স্বাদ্ধল ঘুর্বল্যো রুষ্যো দোষত্রয়াপহ: ॥ স্কন্ধ্যাংস।

স্তম্মুগমাংগ।—মধুররস, গগু, বলকারক, বৃষ্য ও জিদোষনাশক। (আনেক শৃক্ষমুক্ত হরিপকে স্তম্ম্ বলে)।

শ্ৰমংস্য।

শশঃ শীতো লযুগ্রহি রুক্ষঃ স্বাত্তঃ সদা হিতঃ। বহ্নিকুৎ কফপিত্তন্নো বাতসাধারণঃ স্মৃতঃ। ক্ষরতিসারশোষাত্র-শাসাময়হরণচ সঃ॥ থরগোৰুমাংল। আসামে শহাপত্র মাংল।

খরগোশ সাংস। —শীতবীর্ব্য, ববু, সংগ্রাহক্য ক্লক, মধুররস, সর্বাধা হিত-কারক, অমিকারক এবং কক্সিন্ত, সর্বাপ্রকার বাষ্বিকৃতি, জ্বর, অভিসার, শোষ, রক্তহৃতি ও খাসরোগ নাশক।

> কচ্ছপো গুঢ়পাৎ কৃশ্ম: কমঠো দৃঢ়পৃষ্ঠক:। কচ্ছপো কলদো বাত-পিত্তমুৎ পুংস্থকারক: ॥ কচ্ছপ। বারকোল। কাছিম।

পর্ব্যার।—কচ্ছপ, গৃঢ়পাৎ, কৃশ্ম, কমঠ ও দৃঢ়পৃষ্ঠক, এই করেকটা কচ্ছপের পর্ব্যায়।

ষেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে বহারাষ্ট্রে কাংসব ও আসামে কাছ বলে।
ভণ ও আমন্ত্রিক প্রয়োগ।—কচ্ছপমাংস—বলবর্দ্ধক, বাঁরু ও পিত্তনাশক
এবং পুংস্কারক।

যৃত্তুকঃ।

মণ্ড্ৰকঃ প্লবগো ভেকো বৰ্ষাভূদ দি ুরো হরিঃ। মণ্ডুকঃ শ্লেমলো নাতি-পিতলো বলকারকঃ ॥

ব্যাঙ্।

পর্য্যার।—মণ্ডুক, প্লবগ, ভেক, বর্ষাভূ, দর্দ্দুর ও হরি, এই করেকটী বেঙের পর্য্যার। ইহাকে আসামে ভেকুলিং বেং বলে।

খণ ।—বাাঙ্—কফজনক ও বশকারক। ইহা অধিক পিত্তক্লনক নছে।

সভোহতস্থ মাংস্থ।

সভোহতক্ত মাংসং ক্যাদ্ ব্যধিঘাতি বথামূতম্। বয়ক্তং বুংহণং সাত্মামগ্রথা তদ্বিবর্জনয়েৎ ॥ টাট্কা মাংস।

গুণ ও আমরিক প্ররোগ।—সভোহত জীবের মাংস—অমৃতের ভার ব্যাধিনাশক। ইহা বরংস্থাপক, পৃষ্টিকারক এবং সাহ্য। পর্যুধিত (বাসি) মাংস ত্যাজ্য।

মাৎসানাং স্থানতেদে গুণতেদঃ।
বিহঙ্গের পুমান শ্রেষ্ঠ ত্রী চতুস্পাদলাতির।
পরার্ক্ষং লয়ু পুংসাং ক্যাৎ স্ত্রীশাং পূর্বার্কমাদিশেৎ।
দেহমধ্যং গুরুপ্রারং সর্বেবাং প্রাণিনাং স্থতম্।
পক্ষকেপাদ্ বিহলানাং তদেব লয়ু কণ্যতে ॥
গুরুণ্যগুনি সর্বেবাং গুবর্বী গ্রীবা চ পক্ষিশান্ ॥
উরঃস্কন্ধোদরং কুকী পাদে পাণী কটা তথা।
পৃষ্ঠত্বগ্রহদল্লাণি গুরুণীহ বথোত্তরন্ ॥
লয়ু বাতকরং মাংসং খগানাং খাম্যচারিণাম্ ॥
মৎস্থাশিনাং প্রেক্ষরং লয়ু রুক্ষমুদীরিতম্ ॥
বংহণং গুরু বাতস্বং তেষামেব পলাশিনাম্।
তুল্যজাতিষল্লদেহা মহাদেহেমু পৃজিতাঃ।
তল্পজাতিষল্পদেহা মহাদেহেমু পৃজিতাঃ।
তল্পজাতিষল্পদেহা মহাদেহেমু পৃজিতাঃ।
তল্পজাতিষল্পদেহা মহাদেহেমু পৃজিতাঃ।

পক্ষিগণের মধ্যে প্র-রন্ধাতির এবং চতুপদ প্রাণিগণের মধ্যে স্ত্রীজাতির মাংদ শ্রেষ্ঠ। প্রন্থ জাতীরের দেহের নিয়ার্ক ও স্ত্রীজাতীরের দেহের উর্দ্ধাংশ লল্ এবং স্ত্রী প্রন্থ সমস্ত প্রাণীরই দেহের মধ্যভাগ গুরুপ্রায় হয়। কিন্তু পক্ষিজাতির দেহের মধ্যাংশ সর্বাদা পক্ষক্ষেপ হেতু পলু হইয়া থাকে। পক্ষিগণের অণ্ড ও গ্রীবা গুরু। প্রাণিগণের বক্ষংস্থল, ক্ষন্ধ, উদর, কুক্ষি, পদ, হন্ত, কটা, পৃষ্ঠ, ত্বক, যরুৎ ও অন্তর, এইগুলি উত্তরোভর গুরু। ধান্তভোজী পক্ষিগণের মাংস লল্পাক ও বাতজনক। মৎস্থানী পক্ষীর মাংস পিত্রজনক, বাতম্ব ও গুরুপাক। ফলভূক্ পক্ষিদিগের মাংস প্রেম্বজনক, লঘুপাক ও ক্ষম। মাংসালী পক্ষীর মাংস বৃহত্ব, গুরু ও বারুদাশক। বৃহৎকার প্রাণিদিগের মধ্যে তজ্জাতীর ক্ষুদ্রকার প্রাণির মাংস হিতকর এবং অল্পন্থ প্রাণিগণের মধ্যে বেটা অপেক্ষাক্বত স্থলকার তাহার

মৎস্যগুণাঃ।

মংস্থান্ত বৃংহণাঃ সর্বের গুরবঃ শুক্রবর্দ্ধনাঃ।
ব্ল্যাঃ সিম্বোক্ষমধুরাঃ কফপিত্তকরাঃ স্মৃতাঃ ৮

ব্যারামাধনরভানাক নাজার্জনাক পূজিভাঃ। মংস্থাশিনো ন বাধন্তে রোগা নাজনমুদ্রবাঃ ॥

मध्यम कारावर क्यांकि

স্কৃত্য মংজ ।—মাধারণকঃ প্রটিকামক, এক, ওজ্বর্যাক, বনকারক কিও, উক্তবীর্ব্য, মধুররস ও কফলিভদনক। ব্যায়ামণীল, গংলাত ও বাজার্ভ ক্যক্তিরংখন পক্ষে মংজ হিতকর। মংজাণী মানব রাজরোগে আক্রান্ত হরেন না।

রহন্মৎস্তঃ।

মহাপ্রমাণা গুরুবঃ শুক্রশা বন্ধবর্তস:। বন্ধ মহি।

খণ ও আমরিক প্ররোগ।—বড় মাছ—ওঞ্চ, গুক্তবনক ও মনরোধক।

পুদ্রম**ংখ**ঃ।

ক্ষুত্রমৎস্যান্ত লকবো গ্রাহিলো গ্রহণীহিতাঃ। ছেটি মাছ ।

७१ ७ अभितिक व्यक्ति। क्षेत्र मरञ्जनम्, मननरद्वारक ७ व्यस्तित्वारक रिक्कनक।

রোহিতমংখ্যঃ।

রক্তোদরো রক্তমুখে শক্তাকো নক্তপক্ষতিঃ।
কৃষ্ণপক্ষো ঝবশ্রেকো রোহিতঃ কথ্যতে বুদৈঃ ।
রোহিতঃ সর্বমৎস্যানাং বরো বুফোহর্দিভার্তিকিং।
ক্যায়াপুরসঃ স্থান্ত্রবাতমো নাতিপিক্ত্বং।
উদ্ধান্তবাতান্ রোগান্ হ্যাফোহিতমুখকন্ ।

পর্যার।—রক্ষোদর, রক্তমুখ, রক্তাক্ষ, ক্ষক্রপক্ষতি, ক্ষক্রবক্ষ, ক্ষক্রের ও রোহিত, এইগুলি কুই মৎস্তের পর্যার।

গুণ ও আমরিক প্রারোগ।—সর্কপ্রকার মংস্তের মধ্যে রোহিত মংস্ত শ্রেষ্ঠ। ইহা গুক্তবর্দ্ধক, অদিভরোগ নাশক, ঈষং ক্যারমুক্ত মধুর্রস, বাতর ও অনতি-গিতকারক। রৌহিতমুগ্ধ—উর্জ্বক্রগতরোগনিবারক।

কাতলমংসঃ

কাতলো গুরুপাকী স্থাৎ স্বাহরুফান্তিদোৰসুৎ । কাত্লামাছ। স্থানামে থেকেরামাছ।

ওপ ও আম।রক প্ররোগ।—কাত্লামাছ—গুরুপাক, মধুররস ও উক্বীর্য্। ইং। জিলোবনাপক।

युक्तिलय९ ७३।

মৃদিগলস্ত গুণৈজ্ঞে রঃ প্রারো রোহিতম**্পেব** ॥ গুণাদি।—মিরগেল মাছও প্রায় কুইমাছের তুল্য গুণকারক।

পাঠীনঃ।

পাঠীনঃ শ্লেমলো বল্যো নিদ্রালুঃ পিশিতাশনঃ।
দূষয়েক্রধিরং পিত্তং কুষ্ঠব্যোগং করোভি চ ।
বোরালমাছ। জাসামে বড়ালিমাছ।

় গুণ ও আমরিক প্ররোগ ।—বোরালমাছ—রোরকর ও বলবর্ছক। ইহা বারা রক্ত ও পিছ দূষিত এবং কুঠরোগ উৎপন্ন হয়। বোরালমাছ নিরোশীল ও নাংসভোজী।

শৃঙ্গীমৎস্তঃ।

শৃঙ্গী তু বাতশমনী সিগ্ধা শ্লেমপ্রকোপণা।
রসে তিক্তা ক্যায়া চ লঘুী রুচ্যা স্মৃতা বুধৈ: ॥
শিক্ষাছ। আগানে শিক্ষরিপোনা।
গুণ ও আময়িক প্ররোগ।—শিক্ষিছ—বাতশান্তিকারক, দিগু, প্লেক্ষপ্রকোগক, ভিক্ত-ক্ষার-রস, লবু ও ক্রচিকারক।

ইল্লিশমৎস্তঃ।

ইলিশো মধুরঃ লিখে। রোচনো বহ্নবর্জনঃ । পিতত্তৎ কম্বৃৎ কিঞ্চিযুর্বস্থোহনিলাপহঃ ॥

रेनिन गांह। जानात्व जेनिरा गांह।

ঙ্গ ও আমরিক প্ররোগ।—ইলিসমাছ নম্বুররস, স্থিত, সুধরোচক, অগ্নি-বর্জক, পিত্তনাশক, কফকারক, কিঞ্চিৎ গলু, শুক্তকর ও বার্নাশক।

ভাকুটমৎস্তঃ।

ভাকুটো মধুরঃ শীতো রুশ্তঃ শ্লেমকরো গুরু:। আমবাতকরো হুছো বাতপিত্তহরে। মতঃ ॥

एक्की माह।

ঙ্গ ও আময়িক প্রয়োগ।—ভেট্কীমাছ —মধুররস, শীতবীর্ব্য, গুক্তবনক, গ্লেমকর, গুরু, আমবাতঞ্চনক, ক্লচিকারক এবং ইহা বায়ু ও পিছনাশক।

शिलिन्मग्र शुरु।

শিলিন্দঃ শ্লেমলো বল্যো বিপাকে মধুরো গুরুঃ। বাতপিতহরো হন্ত আমবাতকরশ্চ সঃ॥

সিলন মংশু। আসামে পুকামাছ।

গুণ ও আমরিক প্ররোগ।—সিলন মংস্ত—স্লেমকর, বলবর্দ্ধক, বধুরবিপাক, গুরু, বাতপিত্তবিনাশক, ক্বন্ত ও আমবাত-কারক।

শকুলীমৎস্তঃ।

শক্**লী** গ্রাহিণী স্বলা মধুরা তুবরা স্মৃতা ॥ শাল্মাছ। .

গুণ ও আমন্ত্রিক প্ররোগ।—শাল্মাছ—মলসংগ্রাহক, স্বন্ধ ও ক্যারমধুররস। ইহার হিন্দীনাম সৌরী।

গর্গরমৎস্তঃ।

গর্গরঃ পিত্তলঃ কিঞ্চিল্ বাভজিৎ কফকোপনঃ ॥ গাগরমাছ। আসামে গাগল মাছ।

ত্তপ ও আময়িক প্ররোগ।—গাগরমাছ—কিঞ্চিৎ পিত্তজনক, বাতনাশক ও ক্ষপ্রকোগক।

कूलिमम् ९ गुरु।

কুলিশো মুখুরো জন্ম: কৰায়ো দীপনো মতঃ। বল্য: স্নিখো লমুগ্র হি ছিতো বাতে চ রোচকঃ।

ধণ ও আনরিক প্রারোগ — বেলেমাছ—কবার-মধুর-রস, হাত, অন্নিদীপক, বলবর্জক, নির্ম্ব, লযু ও মলসংগ্রাহক। ইহা বারুরোগে হিডকর ও ক্রচিজনক।

বায়ুষমৎস্তঃ।

বাৰুবো মধুরো কুষ্যো বংহণো ধাতুবর্দ্ধনঃ ॥

কালুবোস্মাছ। আসামে মালিমাছ।

ঙ্গ ও আমরিক প্ররোগ।—কালবোস্মাছ—মধুররস, গুক্তজনক, পৃষ্টিকারক ও ধাতুবর্ত্তক।

শকুলমৎস্তঃ।

শকুলো মধুরো গ্রাহী রক্ষঃ পিতাশ্রজিদ্ গুরুঃ ॥ শোদমাছ।

খণ ও আমদ্বিক প্রারোগ ।—শোল্মাছ—মধুররস, মলসংগ্রাহক, রুক্ষ, রক্ত-পিত্তনাশক ও খরু।

চিঙ্গড়মৎস্তঃ।

চিঙ্গড়স্ত গুৰুগ্ৰ'হী মধুরো বলবৰ্দ্ধন:। মেদঃপিতাম্মজিদ বুব্যো রোচনঃ ককবাতলঃ ॥

हिन् भीमाह। जानात्म मिहासाह।

গুণ ও আনরিক প্রয়োগ।—চিক্ড়ীমাছ—শ্বন, মণসংগ্রাহক, মধুরংস, বলবর্জক, শুক্রজনক, ক্রচিকর, ক্ষবাভবর্জক এবং ইহা মেদঃ, পিত ও রক্তমোবনাশক।

শকুলীমৎস্যঃ।

শকুলী রোহিভাকারা ভূমো প্রারশ্চরতারো। গুরুবী পাকে চ মধুরা ভেদিনী দোষ-কোপনী॥

পিপ্লেশোল্ মাছ। আসামে শলঠারি।

শুণ ও আমরিক প্ররোগ।—পিপ্লেশোল—রোহিত মংস্তের ন্তার আক্রতি-বিশিষ্ট। ইহারা প্রারই ভূমিতে বিচরণ করিরা থাকে। এই মংস্ত—গুরু, মধুরবিপাক, ভেদক ও দোবপ্রকোপক।

চম্রকমৎসাঃ।

ठन्त्रकखनिष्ठमान्त्री मधूद्रा वलवर्द्धनः ॥ ठानामाह ।

খণ ও আমরিক প্রয়োগ।—চাঁদামাছ—অনভিব্যন্দী, মধুররদ ও বলবর্দ্ধক।

চম্পকুন্দমৎস্তঃ।

চম্পকুন্দো গুরুর্ ব্যো মধুরো বাতপিগুজিৎ। শুক্রলো বলরুৎ প্রোক্তঃ স্নেহনঃ শ্লেমকোপনঃ॥ চাপিলা (ধররা) মাছ। আসামে করতিমাছ।

গুণ ও আমন্ত্রিক প্রয়োগ।—থন্নরামাছ—গুরু, র্ব্য, মধুররস, বাতপিত্তনাশক, গুক্রজনক, বলবর্দ্ধক, স্নিগ্ধকারক ও শ্লেম্মপ্রকোপক।

দণ্ডিকমৎস্যঃ।

দণ্ডিক: কফজিৎ তিক্তো বাতপিত্তহরো লঘু: । ভানুকুনিমাছ। আসামে দারকণা।

গুণ ও আমরিক প্রয়োগ।—জান্কুনিমাছ—তিক্তরস, পঘু এবং ইহা কফ, বারু ও পিত্তনাশক।

यलकीय९ गुरु।

মলঙ্গী মধুরা হাতা বাতন্ত্রী শ্লেমহা গুরুঃ ॥ মৌরণামাছ।

গুণ ও আমরিক প্ররোগ।—মৌরলামাছ—মধুররস, ব্রন্থ, বাতনাশক, স্লেছ-কারক ও গুরু।

किनग्रशुः।

কলিঃ স্বাস্থ্ কঃ ক্রিয়ো বলকুচ্ছুক্রবর্ধনাঃ ॥

কল্ইমাছ। আসামে বাবুদিয়াছ।
ভণ ও আমরিক প্ররোগ।—কল্ইমাছ—মধ্ররস, ভরণাক, সিগ্ধ, বলকারক
তক্রবর্ধক।

থলিশমৎস্তুঃ।

খলিশ: কথিতো বল্যো বাতপিত্তকফাপহ:।

ক্ৰেলা লখু: শূলহর: কিঞ্চিদামবিনাশন:॥

থলিশামাছ। আসামে থলিহনা।

ওপ ও আমরিক প্ররোগ।—খলিশামাছ—বলকারক, ক্লুক, লঘু এবং ইহা

নু, পিত্ত, কৃষ্ক, শূল ও কিঞ্চিৎ আমবিনাশক।

গড়ক্সৎস্তঃ।

গড়কো মধুরো রুক্ষঃ ক্যারঃ শীতলো লযুঃ।
গড়ই (দ্যাটা) মাছ।
গড়ই অামরিক প্ররোগ।—দ্যাটামাছ—ক্যার-মধুররস, রুক্ষ, শীতবীর্য্য ও

পৰ্বৰতমৎস্তঃ।

পর্বতো বাতহা স্লিখ্ধঃ শুক্রলো বলবর্জনঃ ।

পাব দামাছ। পাভ মাছ।

ওপ ও আমরিক প্ররোগ।—পাব দামাছ—বাতনাশক, মির্ম, শুক্রজনক ও

ক্রিক।

বাচমৎস্তঃ।

বাচঃ স্বাচ্ত্ ক্লঃ স্নিয়ঃ শ্লেষ্লো বাতপিত্তবিং ॥
বাচামাছ।

বিভ প্রবাস —বাচামাছ—মধ্যুক্ত, প্রক. বিভ.

খণ ও আমরিক প্ররোগ ।—বাচামাছ—মধুররস, খল, মির্ব, রেমকর খ গিজনাশক।

গবাঢ়ীমৎস্তঃ।

গবাট্যজীর্ণজননী গুব্বী শ্লেমপ্রকোপণী । পাকালমাছ।

ওপ ও আমরিক প্ররোগ।—পাঁকালমাছ—অজীর্ণকারক, ওরু ও রেম-প্রকোপক।

गएकालः।

মংশুগর্ভো ভূশং বৃষ্যঃ স্থিকী পৃষ্টিকরো লঘু:।

কফমেদঃপ্রদো বল্যো গ্রানিক্দ্মেহনাশনঃ দ

মাছের ভিম্। আসামে মাছের কণি।

গুণ ও আমরিক প্রবোগ।—মাছের ভিম্—অত্যন্ত শুক্রকর, দ্বিশ্ব, পৃষ্টিকারক,
লঘু, বলবর্দ্ধক, গ্রানিকারক, মেহনাশক এবং কফ ও মেদঃ বর্দ্ধক।

एकगएगाः।

শুক্ষমংক্ষা নবা বল্যা তুর্জ্জরা বিজ্ববিদ্ধিনঃ । শুক্টীমাছ। আসামে গুকান্ মাছ। শুণ ও আমরিক প্রয়োগ।—নূতন গুক্টীমাছ—বশক্র, হুপাড়া ও ধ্ববছতা-কারক।

प्रध्यार्यः।

দশ্বমংক্তো গুণৈ: শ্ৰেষ্ঠ: পুষ্টিকুদ্ ৰলবৰ্ষন: ॥ পোড়াশছ।

গুণ ও আমরিক প্ররোগ।—পোড়ামাছ পৃষ্টিকারক ও বলবর্দ্ধক। ইবা গুণে শ্রেষ্ঠ।

इंडि माध्यवर्षः।

অথ বারিবর্গঃ।

शानीयग्।

পানীয়ং সলিলং নীরং কীলালং জলমস্ব छ।
আপো বার্ বারিকং তোরং পরঃ পাথস্তথোদকন্ ॥
জীবনং বনমস্তোহর্শেহমূতং ঘনরসোহপি চ ॥
পানীয়ং জমনাশনং ক্রমহরং মৃচ্ছাপিপাসাপহম্
তক্রাচ্ছদিবিবদ্ধহাঘলকরং নিজাহরং তর্পণন্।
হস্তং গুপ্তরসং হাজীর্শন্মকং নিতাং হিতং শীতলন্
লঘ্টাছং রসকারণং তু গদিতং পীযূববজ্জীবিনান্॥

सन्।

পর্যার।—পানীর, দলিল, নীর, কীলাল, জল, অন্থ, আপ, বার, বারিক, তোর, পর:, পাথ, উদক, জীবন, বন, অন্তঃ, অর্ণ:, অনুত ও খনরদ, এই করেকটী জলের পর্যার।

দেশতেদে নামতেদ।—ইহাকে হিন্দুহানে জগ, পানী, মহারাষ্ট্রে ও ওজরাটে পানী, আসামে পানী, কর্ণাটে মুনীক, তৈগকে নীক্ত. ফারসীতে আব, আরবীতে মান্ন, ইংরাজীতে Water. ল্যাটনে Aqua. বলে।

শুণ ও আমরিক প্ররোগ।—জন—ত্রম, ক্লান্তি, মৃচ্ছা, ণিপাদা, তন্ত্রা, বমি, বিবন্ধ ও নিদ্রানাশক, বলকর, তৃত্তিকারক, হৃত্ত, অব্যক্তরদ, অজীর্ণ-প্রশমক, সর্বাদা হিতকর, শীতল, লঘু ও খচছ। ইহা মধুরাদি ছর রদের কারণ। প্রাণিদ্যশের পক্ষে ইহা অযুত্তশ্বরণ।

করকাজলয়।

দিব্যবাৰ গ্লিসংযোগাৎ সংহতাঃ খাৎ পভস্তি বাঃ।
পাৰাণখণ্ডবক্চাপন্তাঃ কারক্যোহমুভোপমাঃ ॥
করকালং জলং রুক্ষং বিশদং গুরু চ হিরম্।
দারুণং শীতলং সান্তেং পিতক্তৎ ককবাতক্তৎ।
কৃত্রিমা তু দৃষ্ধৎ প্রোক্তা করকাসদৃশী গুণৈঃ ॥

कद्रकांचन ७ वद्रम ।

পরিচর।—দিব্য বাষু ও তেজঃ সংবোগে বে জল পাবাণথওবং হইরা আকাশ হইতে পতিত হয়, তাহাকে করকা বা নিলাবৃষ্টি বলা বায়।

গুণ ও আমরিক প্ররোগ।—লিলাজন—অমৃতের স্থার গুণকারক। ইহা কক্ষ, বিশাদ, গুরুপাক, স্থিরগুণ, অতিশর শীতল, কঠিন, পিত্তনাশক ও কফবার্বর্দ্ধক। কুত্রিমলিলা অর্থাৎ বরষণ্ড প্রায় এইরণ গুণবিশিষ্ট।

রাষ্টজলম্।

বার্ষিকং তদহর্ ফিং ভূমিষ্ঠমহিতং জলম্।
ত্রিরাত্রমূবিতং তৎ তু প্রসন্নমমূতোপমন্॥
বৃষ্টিকল। আসামে ব'র'মুণর পাণী।

ঙ্গাদি ।—বর্ধাকালে সন্তোবৃষ্ট ভূমিপতিত হুল অহিতহুনক। কিন্ত উহা তিন রাত্রি পরে নির্মাণ ও অয়ত-তুল্য হইয়া থাকে।

নৈঝ রজলয্।

শৈলসামূত্রবদ্বারি-প্রবাহো নিঝ রো ঝর:। স তু প্রত্রবণশ্চাপি তত্রত্য নৈঝ রং জলম্ ॥ নৈঝ রং রুচিকুলীরং কফদ্মং দীপনং লঘু। মধুরং কটুপাকঞ্চ বাতলং স্যাদপিত্তলম্ ॥

বারণা জল।

পরিচর।—পর্বতের সাহদেশ হইতে বে জলধারা নিক্রত হর, ভাহাকে
নির্মার জল বলে।

পর্ব্যার।—নির্মার, ঝর ও প্রান্তবণ, এইগুলি ঝরণার সংস্কৃত নাম। গুণ ও আমর্থিক প্রয়োগ।—ঝরণার জল—রুচিকারক, কফন্ন, অগ্নিদীপক, লমু, মধুররদ, কটুবিপাক, বাডবর্ধক ও অপিত্তন।

সারসজলম।

নতা: শৈলাদিরুদ্ধায়া যত্র সংস্রুত্য ভিষ্ঠতি। তৎ সরো জলসঞ্জন্ধ তদস্তঃ সারসং স্মৃত্য ।

नाजुन्: निनः वनाः ज्ञापः मधुनः नपु । त्वान्नः जुवनः ऋकः वक्षमुख्यनः प्रुज्य ॥ नाजनक्न ।

পরিচর।—শৈলাদি-ক্রন্থ নদী হইতে জল সংক্রত হইরা বে স্থলে সঞ্জিত থাকে, তাহাকে সরঃ কহে। উহার জলের নাম সারস জল।

७० ७ जामत्रिक थारतात्र ।--- गादमजन---- वनकात्रक, सथूत्रकवात्रत्रत, नचू, कविजनक, कक, कृष्णानानक ७ सनम्बद्धार्थक ।

তাড়াগজলম্।

প্রশন্তভূমিভাগুরো বহুসংবংসরোবিতঃ।
জলাশরস্তভাগঃ স্যাৎ ডাড়াগং তজ্জ্জ্লং স্মৃতম্ ॥
তাড়াগমুদকং স্বাদ্ধ ক্ষায়ং কটুপাকি চ।
বাতলং বন্ধবিগ্যুত্তমস্ক্পিত্তক্ষাপ্রম্

ভাড়াগৰন।

পরিচয়।—প্রশস্ত ভূঙাগন্থিত বহু বৎসরের জনাশরকে তড়াগ কংছ। ভড়াগের জনকে তাড়াগ জন বলে।

ওপ ও আমরিক থেরোগ।—ইহা মধ্ব-কবার-রস, কটুবিপাক, বার্জনক, বসমূত্রধারক এবং রক্তপিক ও কফনাপক।

বাপাজলম্।

পাষাণৈরিষ্ট্রকাভির্বা বছকুগা রহস্কর। । সসোপানা ভবেঘাপী ভক্ষলং বাপ্যমূচ্যতে ॥ বাপাং বারি ৰদি ক্ষারং পিত্তকৃৎ ককবাভন্তৎ। ভদেব মিক্টং কফকৃৎ বাডপিত্তহরং ভবেৎ ॥

ৰাগ্য জগ।

পরিচর।—প্রস্তর বা ইউকাদি বন্ধ (বাঁধান), সোপানবিলিউ, বৃহত্তর, ভূপবৎ জলাপরত্বে বাপী কহে; বাপীর জলকে বাগ্যজন বলা বার।

७० ७ चामतिक व्यरतात्र ।—वाश्वेत क्रम कात्रक्षतिनिधे ब्रहेरा निखकातक ७ वाज्यसम्मानक रत्र अवर सिद्धे ब्रहेरन क्षम्बन्द् ७ वाड्सनिखनानक रहेत्रा थारक।

কৌপঞ্চলুম্।

ভূষো খাতোৎক্লবিজ্ঞানো গঞ্জীনো সঞ্জ্যাক্তজিঃ। বন্ধোহৰদ্ধ: স কৃপঃ ভাৎ তদন্ত: কৌপমূচ্যতে ॥ কৌপং পরো বদি খাছ ত্রিদোৰদ্ধ হিতং লঘু। তৎ ক্ষারং কফবাতদ্বং দীপনং পিত্তকৃৎ পরম্॥

কুপের জন।

পরিচর।—বন্ধ বা অবছ, অরবিভ্জ, মওলাকার গভীর থাতকে কৃপ করে।
তথা।—কৃপের অল সাহ হইলে ত্রিদোবন্ধ পথ্য ও লঘু হয়। আর কার্যু
বশিষ্ট হইলে বাডালেমনাশক, দীপক অতিশ্য পিতকারক হয়।

চৌঞ্জাজলম্।

শিলাকীর্ণং স্বরং বজ্রং নীলাঞ্জনসমোদকম।
লভাবিতানসঞ্চমং চৌঞ্জামিত্যভিধীরতে ॥ *
অশ্মাদিভিরবদ্ধং বৎ তচ্চৌঞ্জামিতি চাপরে।
তত্রভামুদকং চৌঞ্জাং মুনিভিঃ সমুলাজতদ্ ॥
চৌঞ্জাং বহ্নিকরং নীরং রুক্ষং কফহরং লঘু।
মধুরং পিত্তমুদ্ রুচ্চাং পাচনং বিশদং শ্বতম্ ॥
চৌঞ্জালন।

পরিচর।—নতাদি খারা আছের, নীনাঞ্চন-সদৃশ জনবিশিষ্ট, শিনাকীর্ণ, অক্তবিম গহরকে চৌজ্য বলে। কেছ কেছ বলেন—বাহা প্রভরাদি খারা বছ নহে, তাহার নাম চৌজ্য। তত্ত্বত্য জলকে চৌজ্য জল বলে।

ওণ।—চৌজ্যজন—অধিকায়ক, ক্ষুক্ত, ক্ষুমাণিক, গুৰু, মধুররস, পিতনাশক, ক্ষিত্তনক, পাচক ও বিশদগুণযুক্ত।

शाबनक्रम्।

জ্বাং সরঃ প্রকাং স্থাদ্ যত্র চল্রেক্স গৈ রবৌ। ন ভিষ্ঠতি জলং কিঞ্চিৎ ভত্রতাং বারি পাবলন্। পার্যকাং বার্যান্ডিবান্দি গুরু স্বাস্থ ত্রিদোযকুৎ ॥

কলপানস্যাৰগ্যকতা ৷

তৃষ্ণা গরীয়নী ধোরা সমপ্রোধবিনাশিনী। তত্মাৰ স্বেয়ং কৃষাভায় পানীয়ং গ্রাণধারণম্ ধ ত্বিতো মোহমায়াতি মোশাৎ প্রাণান বিমুখ্যতি। **जिंदा मर्काञ्च म काल वाद्य बादरार ॥**

WORKER WINNESS A

ক্ষতি ক্লাহ অবল শিশাসা সভাগ্ৰাণকাভিনী, কভন্তৰ কুভাৰ্ড ব্যক্তিকে প্রাণধারণার্থ পানীর প্রদান করিবে। ভৃঞ্চার্ড ব্যক্তি পানীর জন না পাইলে লোক প্রাপ্ত হর ও মোহ হইতে প্রাণত্যাগ করে। এই হেতু সকল প্রবহাতেই ভূবিভকে ৰূপ দিৰে, কখন তাহা বারণ করিবে না।

প্রশৃত্তং জলম।

অগন্ধনব্যক্তব্দশং সুনীতং তর্মনাশনৰ 1 অচহং লয়ু চ হাড়ঞ্চ ভৌরং গুণবন্ধচাতে 🛭 প্রাণাত অব্যের লকণ ৷

व बरण क्याम ध्यकांत शक्त मारे अवर मधुत्रामानि क्यान तम शाक्त मारे, यारा অভিশন্ন শীতন, ভৃষ্ণানাশক, বন্ধ, নযু ও হানরগ্রাহী, নেই খল খণ্ডশারক।

নিশ্দিতজ্বলম্।

পিচ্ছিলং ক্ৰিমিলং ক্লিয়ং পৰ্ণ-শৈৰালকৰ্দ্ধমৈঃ। বিবর্ণং বিরুসং সাক্রং দুর্গন্ধং ন হিতং জলম 🛭 कन्यः इत्रमञ्जाब-भर्गनानीजुगाहिष्टिः। তুর্দেশক্ষমসংস্পৃষ্টং সৌরচাক্রমরীচিত্তিঃ॥ অনার্ত্তবং বার্ষিকস্ক প্রথমং ভচ্চ কুমিগম্। ব্যাপন্নং পরিহর্তব্যং সর্ববদোষপ্রকোপণ্য ম তৎ কুৰ্যাৎ স্নানপানাভ্যাং তৃক্ষাথানোদরভরান। ্কাসাগ্নিমান্দ্যাভিষ্যন্দ-কণ্ডগণ্ডাদিকং তথা ॥

নিশিত খগ।

বে কল পিচ্ছিল, ক্রিমিবিনিষ্ট, পত্র শৈবাল ও ক্র্মনাদি খারা ক্লিয়, বিবর্ণ, বিরুদ, বন ও ফ্রম্ম, বাহা কলকপজ্ঞ নীলিকা ও তৃণাদি খারা আচ্ছর এবং কল্বিত, যাহা কুদেশকাত, হুর্ব্য ও চক্রের কিরণ খারা অসংস্টুট, বাহা অসমরে অর্থাৎ পৌবমাঘাদি কালে বৃষ্ট, বর্হাকালে প্রথমে ভূমিপত্তিত ও ব্যাপন্ন, তাহা পরিত্যাগ করিবে, কারণ এই কল ত্রিদোবের প্রকোপক। উক্ত সকল প্রকার কল খান ও পানার্থ ব্যবহার করিলে তৃষ্ণা, উদরাধ্যান, উদর, অর, কাস, অন্ধিমানায়, অভিযুদ্ধনামক নেত্রবোগ, কণ্ডু ও গলগগু প্র ভূতি বিবিধ রোগ উৎপন্ন হয়।

তুঠিজলস্থ নির্দেষীকরণোপায়ঃ।
নিন্দিতকাপি পানীয়ং কবিতং সূর্যতাপিতম।
স্থবর্ণং রক্ততং লোহং পাষাণং সিকতাং মৃদমু॥
ভূশং সন্তাপ্য নির্বাপ্য সপ্তধা সাধিতং তথা।
কর্প্রজাতিপুয়াগ-পাটলাদিস্থবাসিতম্॥
ভূচিসাক্রপটস্রাবি ক্ষুদ্রজন্তবিবর্জ্জিতম্।
সচহং কনকমুক্তাতৈঃ শুদ্ধং স্থাদ দোষবর্জ্জিতম্॥
পর্ণমূলবিসগ্রন্থি-মুক্তাকনকলৈবলৈঃ।
গোমেদেন চ বন্ত্রেণ কুর্য্যাদমূপ্রসাদনম্॥
ভূট জলের নির্দেষিকরণ।

ছুইজন অমিতে সিদ্ধ বা রোগ্রে তপ্ত করিবে, কিংবা স্বর্ণ, রোণ্য, নোহ, প্রস্তর, বালুকা অথবা মৃত্তিকা অত্যন্ত তপ্ত করিরা উক্ত জলে নিময় করিতে হৈবৈ। এইরূপ সাতবার করিবে। পরে কর্পূর, জাতিপুলা, পুরাগ ও পাটলাদি পূলা ছারা স্থ্বাসিত করিরা পরিষ্ণুত ঘন বল্লে ছাকিবে। ইহা ছারা স্কুছক্রিমি সকল বহির্নাও হইরা বাইবে। অনস্তর কনক মৃক্তাদি জনপ্রসাদক দ্রব্য ছারা স্বচ্ছ ও দোষবর্জ্জিত করিয়া লইবে। জনস্তর কনক মৃক্তাদি জনপ্রসাদক দ্রব্য ছারা স্বচ্ছ বলাব্যক্তি, ক্রান্য, গোমেদ (মণিবিশেষ) ও পরিষ্কৃত বল্প।

কালবিশেষে বিহিতজলবিশেষঃ পৌষে বারি সরোজাভং মাধে তৎ তু ভড়াগঞ্জম। কান্ধনে কুপসম্ভূতং চৈত্রে চৌঞ্জ্যং হিতং মতম্॥ বৈশাখে নৈঝ রং নীরং জ্যৈষ্ঠে শস্তং তথোছিদম্।
আবাঢ়ে শহ্যতে কৌপং শ্রাবণে দিব্যমেব চ ॥
ভাব্রে কৌপং পয়ঃ শস্তমাখিনে চৌঞ্চামেব চ।
কার্ত্তিকে মার্গশীর্ষে চ জলমাত্রং প্রশক্ততে ॥

कानवित्नरम विश्वि क्रनंवित्नम ।

পৌষ মাসে গরোবরের জল, মাঘে তড়াগের জল, ফাস্কনে কৃপের জল, চৈত্রে চৌঞ্চের জল, বৈশাথে নির্বারের জল, জাৈটে উদ্ভিদের জল, আবাঢ়ে কৃপের জল, প্রাবণে মেঘের জল, ভাত্রে কৃপের জল, আবিনে চৌঞ্চের জল এবং কার্তিক ও অগ্রহারণে সকল জল প্রশস্ত।

পীতজলস্থ পাককালঃ।

আমং জ্বলং জীর্যাত বামমাত্রং তদর্জমাত্রং শৃতশীতলক।
তদর্জমাত্রস্ত শৃতং কছুফং পয়ঃপ্রপাকে ত্রয় এব কালাঃ।
গীত জলের পাককাল।

কাঁচা জল একপ্রহরে পরিপাক হয়। গরম জল শীতল করিরা পান করিলে আর্ক্ক প্রহরে এবং জ্বাহং গরম অবস্থার পান করিলে সিকি প্রাহ্মে পরিপাক হয়। জল-পরিপাকের এই তিমটী কাল নির্দিষ্ট আছে। ইতি বারিবর্গঃ।

অথ হ্রগ্ধবর্গঃ।

--:4:4:---

इसय्।

দুমাং ক্ষীরাং পরঃ শুশুং বালজীবনমিতাপি।
দুমাং স্থাধুরাং নিমাং বাতপিত্তহরং সরম্ ॥
সভঃশুক্রাকরং শীতং সাত্মাং সর্ববদরীরিণাম্।
জীবনং বৃংহণং বল্যাং মেধ্যাং বাজীকরং পরম্ ॥

বয়ঃ স্থাপনমায়ুষ্যং সন্ধিকারি রসায়নম্।
বিরেক-বান্তি-বস্তীনাং তুল্যমোলোবিবর্ধনম্ ॥
জীর্ণজ্বরে মনোরোগে শোষমূচ্ছ জিমেরু চ।
গ্রহণ্যাং পাঞ্রোগে চ দাহে তৃষি হুদাময়ে ॥
শূলোদাবর্ত্তপ্রেষ্ট্র বস্তিরোগে গুদারুরে।
রক্তপিতেহতিসারে চ বোনিরোগে জামে রুমে ॥
গর্জজ্বাবে চ সততং হিতং মুনিবরৈঃ স্মৃতম্।
বাল-বৃদ্ধ-ক্ষত-ক্ষীণাঃ কুদ্ব্যবায়কুশাশ্চ যে।
তেজ্যঃ সদাতিশয়িতং হিতমেত্রদাক্তম্ ॥

ছয়। ছধ।

গুয়ের পর্য্যার।—গুয়, ক্ষীর, পর:, স্তন্ত ও বালজীবন, এটু করেকটী ছুয়ের পর্য্যার।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ও মহারাষ্ট্রে দ্ধ, আসামে গাধীর, গুজরাটে হধ, কর্ণাটে হালু, ভৈলকে পালু, ফারসীতে শীরে, আরবীতে লবস্থল বলে। ল্যাটীন নাম Lactus. ইংরাজী নাম Milk.

গুণ।—ছগ্ধ—স্মধ্র, মিগ্ধ, বাতপিত্তম, সারক, সন্তঃগুক্রকর, শীতন, সকল প্রাণিরই সাত্ম্য, জীবন, বৃংহণ, বলকারক, মেধাবর্দ্ধক, শ্রেষ্ঠ বাজীকর, বয়:-স্থাপক, অংগ্রুয়, যোজনকারী, রসায়ন, বমন-বিরেচন-বন্তিক্রিয়ার উপবোগী এবং গুজোবর্দ্ধক।

আমরিক প্রয়োগ।—ইহা জার্ণজ্বর, মানসিকরোগ, শোষ, মৃষ্টা, ত্রম, প্রহণী, পাপুরোগ, দাহ, তৃষ্ণা, হন্দোগ, শূন, উদাবর্ত্ত, গুলু, বন্তিরোগ, অর্শ:, রক্তপিত, অভীসার, বোনিরোগ, শ্রম, ক্লান্তি, গর্ভপ্রাব প্রভৃতি রোগে মুনিগণ কর্তৃক হিতকর কথিত হইয়াছে। বালক, বৃদ্ধ, ক্ষত ও শৌণ রোগিদিগের পক্ষে এবং ক্রখা বা অতিমৈধুন-ক্রশ ব্যক্তিদের পক্ষে ছয় অতি প্রশন্ত।

(गाठुक्य।

গবাং দ্বামং বিশেষেণ মধুরং রসপাকরো:।
শীতলং গুদ্মকুৎ স্মিঝং বাতপিতাত্রনাশনম্ ।
দোষধাতুমলত্রোতঃ-কিঞ্চিৎক্রেদকরং গুরু।
জরাসমস্তরোগাণাং শান্তিকুৎ সেবিনাং সদা ॥

গব্যহয়। আসামে গরুগাখীর।

ওপ ও আমরিক প্ররোগ।—গণ্য হগ্ধ—মধুররদ, মধুরবিপাক, শীতবীর্য্য, তম্মকারক ও দিয় এবং ইহা দোষ, থাতু, মল ও স্রোতঃসমূহের কিঞিৎ ক্লিরভা-কারক, ওক্ল এবং বারু, রক্তণিত, জরা ও সমন্ত রোগের শান্তিকারক।

गरियोष्ट्रभग्।

মাহিষং মধুরং গব্যাৎ স্মিঝং শুক্রকরং গুরু। নিজ্ঞাকরমভিঘানিদ কুধাধিকাকরং হিমম্ ॥ মাহিষ হয়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ভৈষীত্বধ্, কর্ণাটে বাষ্য্যের হালু ও আসাকে মহর গাখীর বলে।

গুণ ও আমরিক প্ররোগ।—মাহিব চগ্ধ—গব্যহ্থ অপেকা মধুররস, দিগ্ধ, শুক্রকারক, শুক্স, নিদ্রাকারক, অভিযানী, কুধাবর্দ্ধ ও শীতবীর্ব্য।

ছাগীত্বশ্বয্ ।

ছাগং কৰায়মধুরং শীতং গ্রাহি তথা লঘু।
রক্তপিন্তাতিসারদ্ধং ক্ষয়কাসম্বরাপহন্ ॥
অজানামল্লকায়ত্বাৎ কটুতিক্তাদিসেবনাৎ।
স্তোকাম্পুপানাদ্ ব্যায়ামাৎ সর্ববরোগাপহং পরঃ ॥

ছাগীহ্য।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে—মহারাষ্ট্রে শেলী হুধ, কর্ণাটে পুট্টআড়ি নহালু ও আসামে ছাগনি গাধীর বলে।

গুণ ও আমন্ত্রিক প্ররোগ।—ছাগীহ্য্য—কবার-মধুররস, শীতবীর্ব্য, মলসংগ্রাহক,
লবু এবং ইহা রক্তণিত্ত, অতিসার, ক্ষয়, কাস ও অরনাশক। অজার অলকার্ত্বহেতু এবং তাহারা কটু ভিক্ত প্রভৃতি দ্রব্য ভোজন, আল জল পান ও ব্যারাল করে
বিলয়া তাহাদের হগ্য সর্ক্রোগনাশক হইরা থাকে।

(ययाष्ट्रस्य।

আবিকং লবণং স্বাহ্ সিমোফকাশ্মরীপ্রপূৎ।
অহন্তং তর্পণং কেশ্যং শুক্রপিত্তককপ্রদম্ ।
শুরু কাসেথনিলোভুতে কেবলে চানিলে বরম্ ॥
ভেড়ীর হন্ধ। স্থাসাবে ভেড়ি গাধীর।

গুণ ও আমরিক প্ররোগ।—তেড়ীর হগ্ধ—লবণ-মধ্ররদ, দ্বিগ্ধ, উঞ্চবীর্ণ্য, অন্মরীহারক, অহন্ত, ভৃত্তিজনক, কেণের হিতকারক, গুরু, গুরুবর্দ্ধক, পিত ও কন্ধকারক এবং ইহা বাতক কাস ও বায়ুরোগে হিতকর।

ঘোটকীত্বশ্বয়।

রুক্ষোফং নড়বাক্ষীরং বল্যং শোষানিলাপহমু।
অমং পটু লঘু স্বাত্ত সর্ববেমকশকং তথা ।
বোটকীছগ্ধ। আসামে ঘোড়ার গাখীর।

গুণ ও আমরিক প্ররোগ।—ঘোটকীত্যু—ক্লক, উঞ্বীর্ব্য, বলকারক, শোষরোগ-শান্তিকর, বার্নাশক, অমু-লবণাস্বাদ, লঘু ও স্বাচ্।

গৰ্দভ প্ৰভৃতি হয়ের গুণ।—গৰ্দভ প্ৰভৃতি অথণ্ডিত ক্রবিশিষ্ট সমৃদার প্রাণীর হয়ও এইরূপ গুণবৃক্ত।

গৰ্দভীত্বশ্বয়।

খাসবাতহরং সামং লবণং রুচিদীপ্তিকুৎ। কফকাসহরং বাল-রোগদ্বং গর্দ্দভীপয়ঃ ॥

গাধার ছধ।

গুণ ও আমরিক প্ররোগ।—গর্দ্ধভীত্থ —অম্ন-লবণরদ, ক্রচিজনক ও অগ্নিবর্দ্ধক এবং ইছা শ্বাস, বায়ু, কন্ধ, কাস ও বাল্যাবস্থার রোগ নাশ করিয়া থাকে।

উष्टीकृक्षम्।

ঔঠুং দ্রগ্নং লঘু স্বাচ্ন লবণং দীপনং তথা। ক্রিমিকুষ্ঠকফানাহ-শোখোদরহরং সরম্॥

উব্রীছয়। আসামে উটর গাধীর।

ত্তণ ও আমরিক প্ররোগ।—উট্রীত্থ—লমু, তাত্ত, লবণরস, অন্নিদীপক ও সারক। ইহা পান করিলে ক্রিমি, কুঠ, কফ, আনাহরোগ, শোধ ও উদর্রোগ নিবারিত হয়।

नात्रीष्ठ्रभग्।

নার্য্যা লঘু পয়ঃ শীতং দীপনং বাতপিত্তজ্ঞিৎ।
চক্ষঃশূলাভিঘাতত্মং নস্থান্দেচ্যাতনয়োর্বরম্ ॥
নারীহধা। আসামে মাহুহর গাখীর।

ত্রণ ও আমরিক প্ররোধ।—নারীছ্থ—লঘু, দীতল, দীপন, বারু পিত চকু:দূল এবং অভিবাতন নেত্ররোগ নাশক। ইহা নস্ত ও আন্চ্যোতন ক্রিরায় অভি
উপবোগী।

शाद्राकापिष्ठुक्षम्।

ধারোক্ষং গোপয়ো বল্যং লঘু শীতং সুধাসমন্।
দীপনঞ্চ ত্রিদোষত্বং তন্ধারাশিশিরং ত্যক্তের ॥
ধারোক্ষং শহ্যতে গব্যং ধারাশীতন্ত্র মাহিষম।
শৃতোক্তমাবিকং পথ্যং শৃতশীতমজাপরঃ ।
আমং ক্ষীরমভিষ্যন্দি গুরু শ্রেমামবর্ধনম্।
ভেরুং সর্ববমপধ্যন্ত্র গব্যমাহিষ্বভিত্তম ।
নারীক্ষীরস্থামমেব হিতং ন তু শৃতং হিতম্।
শৃতোক্ষং কফবাতত্বং শৃতশীতন্ত্র পিত্তমুৎ ॥
অর্দ্ধোদকং ক্ষীরশিন্তমামাল্লযুতরং পরঃ ॥
জলেন রহিতং ক্রম্মতিপক্ষং যথা যথা।
তথা তথা গুরু স্লিগ্ধং বৃষ্যং বলবিবর্দ্ধনম্ ॥
তথা তথা গুরু স্লিগ্ধং বৃষ্যং বলবিবর্দ্ধনম্ ॥
তথা তথা গুরু স্লিগ্ধং বৃষ্যং বলবিবর্দ্ধনম্ ॥

ধারোঞ ছথের গুণ ও আমরিক প্ররোগ।—ধারোঞ গব্য ছগ্য—বলকারক, লবু, শীন্তল, অনুভত্ল্য, অরিদীপক ও ত্রিদোবনাশক। গাডীবোহনকালে ছগ্য বভাবতঃ গরম থাকে, তাহাকে ধারোঞ্চ গ্র্ম কহে। ধারোঞ্চ গর্য কৃষ্টেই প্রশন্ত, কিন্তু ঐ হ্রম শীতল হইলে তাহা পরিত্যাগ করিবে। মাহিব হ্রম দোহনের পর শীতল হইলে গুণকারী হর। মেবীহ্রম—শৃতোঞ্চ অবস্থার (আল দেওরার পর শীতল না হওরা পর্যন্ত) এবং ছাগীহ্রম শৃতশীতল (আল দেওরার পর শীতল) হইলে গুণকারক হর। গর্য ও মাহিবহুয় ভির সমন্ত কাঁচাই হিতকর, ইহা সিদ্ধ অহিতকর। আল দেওরা হয় গরম অবস্থার পান করিলে কম্ব ও বার্ এবং শীতল করিরা পান করিলে পিন্ত নই হয়। আর্দ্ধেক জল আর্দ্ধেক হয়। অর্দ্ধিক জল আর্দ্ধেক হয়। অলহিক গ্রম বারাইলে তাহা অত্যন্ত ললু হয়। অলহিক হয়। অব্যাবিশের থাকিতে নামাইলে তাহা অত্যন্ত ললু হয়। অলহিক হয়। অর্ধিক পাক করা বার, ততই তাহা গ্রহণ, মিয়, বীর্যাকারক ও বলবর্দ্ধক হয়।

সম্ভানিকা।

সম্ভানিকা গুরু: শীতা রুষ্যা পিন্তাম্রবাতমুৎ। তর্পণী রুংহণী স্লিশ্ধা বলাসবলগুক্রলা ॥

ছথের সর। আসামে গাখীরর সর।

গুণ ও আমরিক প্ররোগ।—ছগ্নের সর—গুরু, শীতবীর্য্য, রতিশক্তি-বর্দ্ধক, রক্তপিত্তনাশক, বাতন্ম, ভৃত্তিকর, পৃষ্টিকারক, ন্নিয় এবং ইহা কফ, বল ও গুরুত্বনক।

খণ্ডাদিযুক্তত্বশ্বম।

খণ্ডেন সহিতং ছগ্নং কফকুং প্রবন্ধাপহন্।
সিভাসিভোপলাযুক্তং শুক্রকাং ক্রিমলাপহন্।
সগুড়ং মৃত্রকুচ্ছুত্বং পিত্তশ্লেমকরং প্রম্ ॥
ধুখাদি-মিশ্রিভ ছগ্ন।

গুণ ও আমরিক প্ররোগ :—থগুরুক হগ্ন—কককারক ও বার্নাশক। চিনি ও মিছরি সংবৃক্ত হগ্ন গুক্তজনক ও ত্রিদোবনাশক। গুড়মিপ্রিত হগ্ন মৃত্রকছ্র-নাশক এবং পিত্র ও প্রেশ্ববর্ত্মক।

সময়বিশেষে তুর্বপানগুণাঃ।

রষ্যং বংহণমগ্রিদীপনকরং পূর্বনাত্মকালে পরে।
মধ্যাহ্নে তু বলাবহং কঞ্চরং পিত্তাপহং দীপনম।
বালে বৃদ্ধিকরং ক্ষয়েহক্ষয়করং বৃদ্ধেবু রেতোবহং
রাত্রো পথ্যমনেকদোষশমনং চকুর্হিতং সংখ্যতম।

বদন্তি পেয়ং নিশি কেবলং পথে। ভোজ্যং ন তেনেছ সহৌদনাদিকম্। ভবেদজীর্ণং ন শয়ীত সর্ববধা ক্ষীরশু পীতশু ন শেষমূৎস্ক্রেৎ ॥

> বিদাহীশুদ্ধপানানি দিবা ভূঙ্জে হি বো নরঃ। তদিদাহপ্রশাস্ত্যর্থং রাত্রো ক্ষীরং সদা পিবেৎ । দীপ্তানলে কশে পুংসি বালে বৃদ্ধে পয়ঃপ্রিয়ে। মতং হিততমং তুগ্ধং সন্তঃশুক্রকরং যতঃ।

> > সমন্ববিশেষে ছথপানের গুণাদি।

পূর্বাহে ছয় পান করিলে শরীরের পৃষ্টি, অয়ির দীপ্তি ও গুক্রের বৃদ্ধি হয়।
মধ্যান্তে সেবিত ছয় বলকারক কফহারক, পিন্তনাশক ও অয়িদীপক; বাল্যাবছায় ছয় পান করিলে শরীরের পৃষ্টি, কয়রোগে ছয় পান করিলে করের নিবারণ,
বৃদ্ধাবস্থার ছয় পান করিলে গুক্রের বর্জন এবং রাজিতে ছয় পান করিলে শরীরের
হিতসাধন এবং নানাদোবের নাশ ও চকুর জ্যোতির্ দ্বি হয়। রাজিকালে অয়াদির
সহিত ছয়পান না করিয়া কেবল ছয় পান করিবে। অজীর্ণ আশহার
কিছুক্রশ শয়ন করিবে না। ছয়পান করিয়া পাত্রে অবশেষ রাধা উচিত নহে।
যে ব্যক্তি দিবসে বিদাহী অয় পান ভোজন করে, তজ্জনিত বিদাহ শান্তির নিমিত্ত
তার রাজিকালে কেবল ছয় পান করা উচিত। কৢশ, বালক, বৃদ্ধ এবং
ছয়প্রিয় ও দীপ্রীনল ব্যক্তির পক্ষে ছয় বিশেষ হিতকারক; বেহেতু ছয় সেবনে
সন্তঃ গুকুবৃদ্ধি হইয়া থাকে।

মথিতত্বশ্বয়।

কীরং গব্যমথাতা বা কোফং দণ্ডাহতং পিবেৎ।
লবু বৃষ্যং স্বন্ধহরং বাতপিত্তকফাপহন্॥
মণিত হয়।

গুণ ও আমরিক প্ররোগ।—মথিত ঈবছক গব্য কিংবা ছাগছন্ধ—লবু, বৃদ্ধ এবং অর, বায়ু, পিত্ত ও কফ নাশক।

নিন্দিত তথায়।

বিবর্ণং বিরস্কাশ্রং তর্গন্ধং গ্রাথিতং পরঃ। বর্জনেরদার লবণ-যুক্তং কুষ্ঠাদিকৃদ্ বতঃ । নিশিত হগ্ধ।

বে হগ্ধ বিরস. অন্নরসান্ধিত, হুর্গন্ধবৃক্ত ও প্রথিত (ছ্যাক্ড়া ছ্যাক্ড়া) এবং বাহা অনু অথবা লবণ রস সংবৃক্ত, তাহা পরিভ্যাগ করিবে, কারণ এতাদৃশ হগ্ধ সেবনে কুষ্ঠ প্রভৃতি রোগ করে।

ইতি চন্দবৰ্গ:।

অথ দাধবৰ্গঃ ৷

---(:*:)---

मांश ।

নধ্যক্ষং দীপনং স্নিগ্ধং বৰায়ামুরসং গুরু।
পাকেহয়ং গ্রাহি পিত্তান্ত্র-শোধমেদঃ ককপ্রদম্ ॥
মৃত্রকুচ্ছে প্রতিশ্যায়ে শীতকে বিষমন্বরে।
অতীসারেহরুচৌ কার্শ্যে শক্ততে বলগুক্রকং ॥ *
দবি। দবি।

দেশভেদে নামভেদ।—দ্বিকে হিন্দীতে দহী, মহারাষ্ট্রে দহীং, কর্ণাটে মোসর, ভজরাটে দহি, তৈললে হাও, আসামে দই, কার্মীতে দোগ, আনুষ্ঠীতে জগরাত বলে। ইংরাজী নাম Curdled Milk.

শুণ ও আমরিক প্ররোগ।—দধি—উঞ্চবীধ্য, অধিদীপক, সিগ্ধ, ক্যারান্থরস, শুকু, অন্নবিপাক, মলসংগ্রাহক এবং ইহা রক্তপিত, শোণ, মেদ ও ক্ষবর্জক। ইহা মুত্রক্ক্স, প্রতিশ্রার, শীতকজ্ঞর, বিষমজ্ঞর, অতিসার, অক্লচি ও কার্শ্যরোগে প্রশক্ত এবং বল ও শুক্রবর্জক।

> দধারং শুক্ত বাতদোধশমনং সংগ্রান্থি মৃত্যাবহুং বল্যং শোককরণ কর্যাশমনং বক্তেশ শান্তিগ্রদন্। কাসখাসস্থানিনের্ বিবনে শীতক্ষার ভান্তিতন্ রভোজেককরং করোতি সততং গুরুত্ত বৃদ্ধিং পরান্। মা. নি ;

গোদ্ধি

গবাং দধি বিশেষেণ স্বাত্তর্বল্যং ক্লচিপ্রদম। পবিত্রং দীপনং স্মিশ্বং পুষ্টিকৃৎ পবনাপহম। উক্তং দধামশেষাণাং মধ্যে গবাং গুণাধিকৃষ্/॥ *

শুণ ও আমরিক প্ররোগ।—গব্যদধি—শ্বতি মধুররস, বলকারক, রুচিপ্রাদ, পৰিত্র, অফ্রিদীপক, দিশ্ব, পৃষ্টিকারক ও বার্নাশক। সকল প্রকার দধির মধ্যে গব্যদ্ধিই শ্রেষ্ঠ। আসামে ইহাকে দই গাধীর বলে।

गश्यिमधि।

মাহিবং দধি স্থানিঝাং শ্লেমলং বাতপিত্তসুৎ।
স্বাতৃপাকমভিষ্যন্দি বৃষ্যং গুৰ্নিঅদৃষকম্ ॥
মাহিব দধি।

৩৭ ও আময়িক প্রয়োগ।—মাহিষ দধি—অতিশর স্লিগ্ধ, গ্রেল্লকারক, বাত-পিন্তনাশক, মধুরবিপাক, অভিযান্দি, শুক্রকারক, গুরু ও র কুদ্ধ ক।

ছাগদধি।

আজং দধ্যত্তমং গ্রাহি লঘু দোষত্ররাপহম্।
শহ্মতে খাসকাসার্শঃ-ক্ষয়কার্শ্যেষু দীপনম্॥ ক
ছাগদধি।

গুণ ও আমরিক প্ররোগ—ছাগদধি—অত্যন্ত সংগ্রাহী, লঘু, ত্রিদোষনাশক, অরিদীপক প্রশ্নঃ, ইহা খাস, কাস, অর্ণ:, কর ও কার্ণ্যরোগে প্রশন্ত।

শর্করাদিমিশ্রিতদধিগুণাঃ

সশর্করং দধি শ্রেষ্ঠং তৃষ্ণাপিতাত্রদাহ**ত্তি**। সগুড়ং বাতমুদ রুষ্যং রুংহণং তর্পণং গুরু ॥

দ্ধি প্ৰাৰ্থিপনিতং শীতং মিশ্বন্ধ দীপনং বলকুং।
নগুনুৰবোচকহারি আহি চ বাথানয়ন্তক । তা, নি।
দ্বাকিং ককবাথন্তং লচ্ছুক্ং নেতলোবজিং।
হুৰ্যায়বানকাশহুং প্ৰচাং দীপন্পাধনক্। তা, নি।

গুণ ও আমরিক প্ররোগ।—চিনিমিপ্রিত দধি প্রের্চ এবং ইহা তৃকা, রক্ত-পিত্ত ও দাহনাশক। গুড়বুক দধি—বার্তনাশক, শুক্রজনক, পুষ্টিবর্দ্ধক, তৃত্তিকারক ও গুরুপাক।

রাত্রো দধিভোজননিষেধঃ।

ন নক্তং দধি ভুঞ্জীত ন চাপান্বতশর্করম্।
নামুদগস্পং নাক্ষোদ্রং নোফং নামলকৈর্বিনা ॥
শহ্মতে দধি নো রাত্রো শস্তঞ্চাস্ব্রতান্বিতম্।
রক্তপিত্তকফোথেবু বিকারেবু তু নৈব তৎ ॥
রাত্রিতে দধিভোজন নিবেধ।

রাত্রিতে দথি ভোজন করিবে না। ভোজন করিতে হইলে স্বত, চিনি,
মৃদ্পব্ব, মধু বা আমণকী ইহাদের কোন একটা মিশ্রিত না করিরা বা উচ্চ করিরা
পান করিবে না। অর্থাৎ ঐ সকল দ্রব্য সংষ্ক্ত বা উচ্চ না করিরা দথি পান
করিবে। গ্রহান্তরেও উক্ত আছে—রাত্রিতে দথি প্রশন্ত নহে, কিন্ত স্বত ও জল
সংষ্ক্ত করিরা পান করিলে দোষ হর না। বক্তপিত্ত ও কফোখ রোগে দথি
সেব্য নহে।

मद्रा यख ह।

দগ্ধস্থ,পরি যো ভাগো ঘনঃ স্নেহসমন্বিতঃ।
স লোকে সর ইত্যুক্তো দগ্নো মণ্ডস্ত মন্থিতি ॥
সরঃ স্বাত্তপ্রকর্ষ্যো বাতবহ্নিপ্রণাশনঃ।
সোহয়ো বন্তিপ্রশমনঃ পিত্তশ্লেম্ববির্দ্ধনঃ ॥
মস্ত ক্রমহরং বল্যং লঘু ভক্তাভিলাবকুৎ।
স্বোতোবিশোধনং হলাদি কফতৃফানিলাপহম্।
অবুষ্যাং প্রীণনং শীস্ত্রং ভিনন্তি মলসঞ্যুম্॥
দধির সর ও মাতু।

লকণ।—দধির উপরিস্থিত স্নেহসময়িত ঘনীভূত পদার্থকৈ দধির সর বলা বাফ বং দধির মণ্ডকে মন্ত বা মাত্ বলে। গুণ ও আমরিক প্ররোগ।—দধির সর—মধুররস, গুরুপাক ও গুক্রবর্দ্ধক। ইহা বার ও অধিনাশক। ঐ সর অমরসাধিত হইলে বন্তিলোধক এবং পিত ও কফবর্দ্ধক হইরা থাকে।

শুণ ও আমরিক প্ররোগ।—দধির মাত্—ক্লান্তিনাশক, বলকারক, লযু, অন্নাভিলাবজনক, প্রোতঃসমূহের শোধনকারক, আফ্লানজনক, কদম, পিপাসা-নাশক, বাতাপহারক, অব্ব্যু ও ভৃত্তিজনক। ইহা শীঘ্রই সঞ্চিত মল বিরেচিত করিয়া থাকে।

ইতি দখিবৰ্গ:।

অথ তক্রবর্গঃ।

----(:*****:)-----

তক্রয্।

ষোলস্ত মথিতং তক্রমুদশিচ্ছচিছ্কাপি চ।
সসরং নির্জ্জলং বোলং মথিতস্থসরোদকম্ ॥
তক্রং পাদজলং প্রোক্তমুদশিৎ বর্দ্ধনারিকম্।
ছচ্ছিকা সারহীনা স্থাৎ স্বচ্ছা প্রচুরবারিকা ॥
যোলস্ত শর্করাযুক্তং গুণৈজ্ঞে রং রসালাবং।
বাতপিত্তহরং ঘোলং মথিতং কফপিতসুৎ ॥
তক্রং গ্রাহি কবায়ায়ং স্বাত্নপাকরসং লঘু।
বীর্ষ্যোঞ্চং দীপনং রুষ্যং প্রীণনং বাতনাশনম্ ॥
গ্রহণ্যাদিমতাং পথাং ভবেৎ সংগ্রাহি লাখবাৎ।
কিঞ্চ স্বাত্রবিপাকিত্বান্ন চ পিত্তপ্রকোপণম্ ।
কবারোঞ্চাবিকাশিত্বাদ্ রৌক্যাচ্চাপি ককাপহম্ ॥
উদশিৎ কফকুদ্ বল্যং শ্রামন্থং পরমং মতম্ ॥
ছচ্ছিকা শীতলা লব্বী পিত্তশ্রমত্বাহরী।
বাতসুৎ কফকুৎ সা তু দীপনী লবণান্বিতা ॥

ন তক্রসেরী ব্যথতে কদাচির তক্রদশ্বাঃ প্রভবস্থি রোগাঃ।
বথা স্থরাণামর্থতং স্থখায় তথা নরাণাং ভূবি তক্রমান্তঃ ॥
তক্ত।

প্রকারভেদ ও লকণ।—বোল, মথিও, তক্র, উণিবিং ও ছচ্ছিকা, এই পাঁচটী তক্রের ভেদ। তন্মধ্যে সরের সহিত নির্জ্জল দধি মহন করিলে ভাহাকে যোল বলে; সরবিহীন দধি জলের সহিত মর্দন করিলে ভাহাকে মথিত বলে; চতুর্থাংশ জলের সহিত মহন করিলে ভাহাকে তক্র ও অর্দ্ধাংশ জলের সহিত দধি মহন করিলে ভাহাকে উদবিং এবং বহুপরিমাণে জল মিশ্রিত করিরা মহন করিলে যে স্বছ্পদার্থ থাকে, ভাহাকে ছচ্ছিকা বলা বার।

দেশভেদে নামভেদ।—ইংকৈ হিন্দুস্থানে ছাছ, মঠ্ঠা, মহারাষ্ট্রে তাক, আদামে খোল, শুজরাটে ছাদ, ঘোলবু, কর্ণাটে অলিমজ্জিণে, তৈলজে মজ্জিকে, ফারসীতে মন্ত, মঠা, আরবীতে হমীজ ও ইংরাজীতে Butter milk whey বলে।

গুণ ও আমরিক প্ররোগ।—চিনিসংর্ক্ত বোল রুসালার ন্যার গুণকারী। বোল—বারু ও পিত্তনাশক। মথিত—কফ ও পিত্তনাশক। তক্র—ধারক, ক্যার-অন্ন-মধুররস, মধুরবিপাক, লঘু, উক্ষবীর্যা, অয়িদীপ্রিকারক, গুক্রবর্ধক, ভৃতিজনক ও বার্নাশক। ইহা গ্রহণী প্রভৃতি রোগগ্রন্ত ব্যক্তিদিগের পক্ষে হিতকর, পরস্ক তক্র লঘু বলিয়া ধারক, বিপাকে মধুর হয় বলিয়া তাহা পিতপ্রকোপক নহে। কয়ারদ, উক্ষয়, অবিকাশিত এবং রুক্ষতা হেতু তক্র কফ নই করিয়া থাকে। উদ্বিৎ—ক্রুবর্ধক, বলকারক এবং অত্যন্ত প্রান্তিনাশক। ছচ্ছিকা—শীতবীর্যা, লঘু, কফকারক এবং ইহা পিত্ত, শ্রম, পিপাসা ও বার্নাশক। উহা লবণসংর্ক্ত হইলে অয়িদীপ্রিকারক হইরা থাকে।

তক্রসেবনকারি ব্যক্তিকে কোন ক্লেশ অমুভব করিতে হয় না। তক্র-দেবন-প্রভাবে রোগসকল দথ্য হইয়া বন্ধিত হইতে পারে না। পণ্ডিতগণ বলিয়া থাকেন, বেমন অমৃত পান দেবগণের স্থাবহ, তক্রপ তক্রপান মানবগণের স্থপ্রাদ হয়।

উ**দ্ভেত্তোকোদ**্ভানু**দ**্ভত্মতানাং তক্ৰাণাং গুণাঃ।

সমুদ্ধৃতম্বতং তক্রং পথাং লবু বিশেষতঃ। স্তোকোদ্ধৃতমুতং তম্মাদ্ গুরু রুষ্যং কফাপ্তম্। অপুদ্ধৃতমুতং সাম্রং গুরু পুষ্ঠিকফপ্রদম্॥

খণানি —েবে তক্তের শ্বন্ত সমাক্ উদ্ধৃত করা হইয়াছে, তাহা অত্যন্ত হিত্তকর ও ব্যু ৷ বে তক্তের শ্বন্ত অৱ পরিমাণে উদ্ধৃত করা হয়, তাহা উহা অপেকা শুকু, শুক্রকারক এবং কফনাশক। যে জক্র হইতে একেবারে মৃত উদ্ধৃত করা হয় না, ভাহা মন, শুরু, পৃষ্টিকারক এবং কফলনক হইরা থাকে।

দোষবিশেষে ব্যাধিবিশেষে চ ভক্রপ্রয়োগবিধিঃ।

বাতেহয়ং শক্ততে তক্রং শুসীদৈদ্ধবদংযুত্ম।
পিত্তে স্বাছ সিতাযুক্তং সব্যোধমধিকে ককে ॥
হিঙ্গুদ্ধীরযুত্থ ঘোলং দৈদ্ধবেন চ সংযুত্ম।
ভবেদতীব বাতমমর্শোহতিসারহৃৎ পরম ॥
কুচিদং পুষ্টিদং বল্যাং বস্তিশূলবিনাশনম।
মৃত্রক্ষেত্র তু সগুড়ং পাগুরোগে সচিত্রকম্ ॥

। দোৰ ও ব্যাধিবিশেষে তক্রপ্রয়োগবিধি।

বাৰ্পণান্তির নিমিত্ত গুটী ও দৈশ্বৰ সময়িত অনুরসমূক তক্র প্রশন্ত।
পিতপ্রশমনের নিমিত্ত চিনিসংষ্ক মধুররদায়িত ঘোল বাবহার্য। কফ উপশমের নিমিত্ত জিকটু-সংযুক্ত ঘোল প্রযোজ্য। হিন্দু, জীরা ও সৈন্ধব সংযুক্ত ঘোল
—অত্যক্ত বার্নাশক ফচিজনক, পৃষ্টিকারক, বলপ্রদ ও বন্তিগতশূলনাশক।
ইহা অর্শ: ও অতীসার বিনাশের পক্ষে শ্রেষ্ঠ। মৃত্তক্ষ্ত্রোগে গুড়ের সহিত এবং
পাঞ্রোগে চিতামূলের সহিত ঘোল প্রযোজ্য।

অপকতক্রয়।

তক্রনামং কঞ্চং কোষ্ঠে হস্তি কণ্ঠে করোতি চ। পীনসশাসকাসাদৌ পরুমেব প্রযুক্তাতে k

গুণ ও আমরিক প্ররোগ।—অপক তক্র—কোষ্ঠগত কদনাশক, কিছ কণ্ঠগত কদের বৃদ্ধি করিয়া থাকে। পক তক্র—পীনস, খাদ ও কাদ প্রভৃতি রোগে প্রযোজ্য।

তক্রসেবনবিষয়াঃ।

শীতকালেহগ্নিমান্দ্যে চ তথা বাতাময়ের্ চ। অরুচো স্রোতসাং রোধে তক্রং স্থাদয়তোপমম্ ॥ তৎ তু হস্তি গরচ্ছদ্দি-প্রসেক্বিষমন্থরান্।
পাপুমেদোগ্রহণ্যশো-মৃত্রগ্রহন্তগন্দরান্ ॥
মেহং গুলামতীসারং শূলপ্লীহোদরারুচীঃ।
বিত্রকোষ্ঠগতব্যাধীন কুণ্ঠশোধত্বাক্রিমীন্ ॥

ভক্রসেবনের বিষয়।—শীতকালে, মন্দাগ্নিতে, বাষুরোগে, অকটিতে এবং শ্রোতঃ সকল রুদ্ধ হইলে ভক্র অমৃতের ভায় উপকার করে।

শামরিক প্ররোগ।—ইহা গরদোষ, বমি, প্রদেক, বিষমজ্বর, পাপু, মেদঃ, গ্রহণা, অর্শঃ, মৃত্রাঘাত, ভগন্দর, প্রমেহ, গুল্ম, অতীসার, শৃন, প্রীহা, উদর, অক্চি, বিত্ত, কোষ্ঠগতরোগ, কুষ্ঠ, শোথ, পিপাসা ও ক্রিমি বিনষ্ট করিরা থাকে।

তক্রস্থাবিষয়াঃ।

নৈব ভক্রং ক্ষতে দভালোঞ্চকালে ন তুর্বলো। ন মুচ্ছ ভিমদাহের ন রোগে রক্তপিভক্তে॥

ক্ষতরোগে, উষ্ণকালে, হর্মল ব্যক্তিকে, মূর্চ্ছারোগে, ভ্রমরোগে, দাহরোগে এবং রক্ষপিত্তে তক্রপ্রয়োগ করিবে না।

গব্যাদীনাং তক্রাণাং বিশিষ্ট্রা গুণাঃ
যাম্যক্রানি দধীক্যক্টো তদগুণং তক্রমাদিশেৎ ৮

গৰ্য দ্বি প্ৰভৃতি আট প্ৰকার দ্বির যেরপ গুণ ক্বিত হইয়াছে, ভঙ্জাত তজেরও সেই দেই গুণ জানিবে।

ইতি তক্তবৰ্গ:।

অথ নবনীতবৰ্গঃ।

নবনীত্য্।

भृक्षभार मद्रब्धः रियमितीनाः नवनीछकम् । नवनीजः हिजः भगः द्वाः वर्षवनाभिकृषः সমন্ ছহণুলবকর বলে। ল্যাটীন নাম Butyrum. Deparatum, ইংরাজী নাম Clerified Butter.

শুণ ও আমরিক প্ররোগ।—ব্বত—রসারন, মধুররণ, চক্ষুর হিতকারক, আরির দীপক, দীতবীর্যা, অন্ধ-অভিয়ন্দি, কাস্তিজনক, ওজোধাতুবর্দ্ধক, তেজম্বর, লাবণ্যবর্দ্ধক, বৃদ্ধিজনক, স্বরবর্দ্ধক, স্বৃতিকারক, মেধাজনক আর্কর, বলজনক, শুক্ত, স্বিগ্ধ, কফকর, রক্ষোত্ব এবং ইহা বিষ, অলক্ষ্মী, পাপ, পিন্ত, বারু, উদাবর্দ্ধ, জ্বর, উন্মাদ, দ্ল, আনাহ, ব্রণ, রক্ষঃ, কম্ব, বীসর্প ও রক্তদোষনাশক।

গব্যম্বত্য।

গব্যং স্থৃতং বিশেষেণ চক্ষ্যং র্ষ্যমগ্রিকৃৎ।
স্বাদ্রপাকরসং শীতং বাতপিত্তকফাপহম্ ॥
লাবণ্যকান্ত্যোজন্তেজোর্দ্ধিকরং পরম্।
অলক্ষ্মীপাপরক্ষোদ্ধং বর্সঃ স্থাপকং গুরু ॥
বল্যং পবিত্রমার্ষ্যং স্থমঙ্গল্যং রসায়নম্।
স্থান্ধি রোচনঞ্চারু সর্ববাজ্যের গুণাধিকম্। #

গুণ ও আমরিক প্রয়োগ।—গণ্যন্থত—চক্ষুর অত্যন্ত হিতকর, গুক্রজনক, আয়িবর্জক, মধুররস, মধুরবিপাক, শীতবীর্থা, বাতন্ন, পিতনাশক, কফহারক, মেধাজনক, লাবণ্যবর্জক, কাস্তিপ্রান, ওজোধাত্বর্জক, অত্যন্ত তেজন্তর, অলন্ধী (ফুর্ভাগ্য) বিনাশক, পাপহারক, ক্রুন্গেন্ন, বন্ধঃস্থাপক, গুরু, বলকর, পাবত্র, আর্জর, মক্লজনক, রসান্তন, স্থান্ধি, ক্রুচিকারক ও মনোজ্ঞ। ইহা সম্প্ত ন্থত অপেকা শ্রেষ্ঠ।

মাহিষম্বতম্।

মাহিষস্ত হৃতং স্বাচু পিত্তরক্তানিলাপহম। শীতলং শ্লেমলং বৃষ্যাং গুরু স্বাচু বিপচ্যতে ॥ ক

ৰীকান্তিশ্বতিদায়কং বলকরং মেধাগ্রন্থং সৃষ্টিকৃদ্
বাতরেশ্বহরং শ্রমোপশমনং পিত্তাপকং ক্ষন্তদন্।
বক্ষেবৃদ্ধিকরং বিপাকমধুরং বৃহাং বপুটেশ্বর্গদং
পরাং করাতমং শ্বতং বহুঞ্জণং ভোগ্যং ভবেন্তাগ্যতঃ । রা, বি ।
সর্পিম হিবস্তমং পৃতিকরং সৌধ্যগ্রন্থং কান্তিকৃদ্
বাতরেশনিবর্শনং বলকরং বর্ণপ্রদানে ক্ষমন্।
হুর্নামগ্রহণীবিকারণসনং সন্দানলোজীপনং
চক্ষ্যং নবগব্যতঃ পর্মিদং হুল্পং মনোহারি চ ॥ রা, বি ।

গুণ ও আমমিক প্রয়োগ।—মাহিষ স্বত—মধুররস, রক্তপিত্তম, বারুনাশক, শীতবীর্ব্য, কঞ্চকারক, শুক্রবর্দ্ধক, গুরু এবং বিপাকে মধুর।

আবিকন্মত্য।

পাকে লম্বাবিকং সর্পিঃ সর্ববরোগবিনাশনম্। বৃদ্ধিং করোতি চাস্থীনামশ্মরীশর্করাপহম্। চক্ষ্ব্যমগ্রিধুক্ষণং বাতদোষনিবারণম্॥

মেধীঘত।

শুণ ও আমন্ত্রিক প্রস্নোগ।—মেধীয়ত—লগুপাক, সর্ববোগনাশক, অন্থিবর্দ্ধক, চক্ষুর হিতকর এবং অগ্নিবর্দ্ধক। ইহা অগ্ররী, শর্করা ও বাতরোগ বিনষ্ট করে। (উর্দ্ধশ্রেক্সনিত জিহ্বাদি ক্ষতে মেধীয়ত ব্যবহার করিলে বিশেষ ফল পাওন্না বার।)

্ছাগদ্বত্যু।

আজমাজ্যং করোত্যগ্রিং চক্ষুষ্যং বলবর্দ্ধনম্।
কাসে শ্বাসে ক্ষয়ে চাপি হিতং পাকে ভবেৎ কটু।
ভাগীরত।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ছাগীয়ত—অগ্নির্দ্ধক, চকুর হিতকারক, বলবর্দ্ধক, কট্রাবপাক এবং ইছা কাস, খাস ও ক্ষরোগে হিতকর।

উষ্ট্রব্যুত্য্।

ঔষ্ট্রং কটু দ্বতং পাকে শোষক্রিমিবিষাপহম্। দীপনং কঞ্চাতদ্বং কুষ্ঠগুল্মোদরাপহম্ ॥ উষ্টীয়ত।

গুণ ও আমরিক প্রয়োগ।—উট্রীন্বত—কটুবিপাক, অধিদীপ্তিকারক এবং উহা শোষ, ক্রিমি, বিষ, কঞ্চ, বায়ু, কুঠ, গুলা ও উদররোগনাশক।

নারীঘুত্য।

কক্ষেথনিলে যোনিদোষে পিতে রক্তে চ ভদ্ধিতম্।
চক্ষুৰ্যমাজ্যং স্ত্রীণাস্ত্র রুচ্যং স্থাদমুভোপমম্ ॥

কণ্ড্ কিলাসগদশূলমুখাক্ষিরোগান্ গুল্মাতিসারমরুদাময়মূত্ররোধান্। কাসং সকুষ্ঠকঠরক্রিমিপাণ্ডরোগান্ গোমূত্রমেকমপি পীতমপাকরোতি

> সর্বেষপি চ মুত্রেষু গোমুত্রং গুণতোহধিকম্। অতোহবিশেষাৎ কথনে মৃত্রং গোমুত্রমুচ্যর্তে ॥ প্লীহোদরখাসকাস-শোধবর্চ্চোগ্রহাপহম্। শূলগুল্মকুজানাহ-কামলাপাণ্ডুরোগক্তং। ক্ষায়ং ভিক্তভীক্ষক পুরণাৎ কর্ণশূলমূহ ॥

দেশভেদে সাধারণ মৃত্তের নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে মৃত, পেশাব, মহাঘাষ্ট্রে মৃত, মৃত্ত, গুজরাটে মতব, কর্ণাটে আকলগোত, মৃত্ত, তৈলঙ্গে উচ্চা ও আসামে গরু মৃত, বলে। ইংরাজী নাম Urine.

খণ।—গোমৃত্র—সক্ষার কটু-তিক্ত-ক্ষায়-রস, তীক্ষ্, উষ্ণবীর্য্য, লঘু, অগ্নি-দীপ্তিকারক, মেধাজনক ও পিত্তবর্দ্ধক।

আমন্নিক প্ররোগ।—ইহা কফ, বারু, শূল, গুন্ম, উদর, আনাহ, কণ্ডু, নেত্রবোগ, মুথরোগ, কিলাসরোগ, আমবাত, বস্তিরোগ, কুঠ, কাদ, খাস, শোথ, কামলা ও পাগুরোগনাশক।

গোম্ত্র-পানের গুণ।—গ্রন্থান্তরে কথিত হইরাছে যে, গোম্ত্র পান করিলে কণ্ডু, কিলাস, শূল মুথরোগ, নেত্ররোগ, গুল্ম, অতীসার, বাতরোগ, মৃত্রাঘাত, কাস, কুঠ, উদর, ক্রিমি ও পাণ্ডুরোগ বিন্ট হইরা থাকে।

গোম্ত্রের শ্রেষ্ঠতা।—সকল মৃত্র হইতে গোম্ত্রই শ্রেষ্ঠ। অতএব বে স্থলে বিশেষ নির্দিষ্ট না করিয়া, কেবল মৃত্র বলিয়া কথিত হইবে, সে স্থলে গোম্ত্র প্রবোজ্য বলিয়া বৃথিতে হইবে।

গ্রহান্তরোক্ত গুণাদি।—গ্রহান্তরেও উক্ত আছে যে, গোমূত্র—ক্যায়-তিক্ত-রস, তীক্ষ এবং ইহা শ্লীহা, উদর, খাস, কাস, শোপ, মলবদ্ধতা, শূল, শুলুরোগ, আনাহ, কামলা ও পাঞ্রোগনাশক। গোমূত্র কর্ণে পূরণ করিলে কর্ণশূল বিনষ্ট হইয়া থাকে।

মেষমূত্রম।

অবিমূত্রং সতিক্তং স্থাৎ স্মিগ্ধং পিত্তাবিরোধি চ ॥
খুণাদি।—মেৰমূত্র—তিক্তরস, স্মিগ্ধ ও পিত্তের অবিরোধি (অর্থাৎ পিত্তবর্জক নছে)।

ছ গুত্ৰৰ

আজং ক্ষায়মধুরং পথাং দোষান্ নিহস্তি চ ।
ভাগাদি।—ছাগম্ত্ত—ক্ষায়-মধুর-রস, পথা ও ত্রিদোষনাশক।

মাহিষমূত্রম।

অর্শঃশোখোদরত্মন্ত সক্ষারং মাঙিষং সরম্।
গুলাদি।—মাহিষমূত্র—কারযুক্ত ও সারক এবং অর্শঃ, শোধ ও উদররোগনাশক।

হস্তিমূত্রম।

হান্তিকং লবণং মৃত্রং হিতন্ত ক্রিমিকুষ্ঠিনাম্। প্রশস্তং বদ্ধবিগা,ত্র-বিষশ্লেমাময়ার্শদাম্॥

গুণাদি।—হন্তিমূত্র লবণরদ। ইহা ক্রিমি, কুন্ঠ, মলমূত্রবিবদ্ধতা, বিষরোগ, ক্ষম্ক বাাধি ও অর্শোরোগে হিতকর।

ডপ্তমূত্রম।

সতিক্তং শ্বাসকাসন্নমর্শোন্নঞোষ্ট্রমূঢ্যতে ।
গুণাদি।—উট্রমূত্র—তিব্রুরস এবং শ্বাস, কাস ও অশোরোগে হিতকর।

অশ্বসূত্রয়।

বাজিনাং তিক্তকটুকং কুষ্ঠপ্রণবিষাপহম্ ॥ গুণাদি।—অশ্বমূত্র—কটু-তিক্তরস এবং কুষ্ঠ, ত্রণ ও বিষরোগ নাশক।

गफ्लभूवर्।

খরমূত্রমপশ্মারোশ্মাদগ্রহবিনাশনম্ ॥ *
খণাদি।—গর্দভম্ত্র—অপশ্মার, উন্মাদ ও গ্রহরোগ বিনাশক।

পরমূত্রং কট্ঞঞ কারং তীক্ষং কলাপহম ।
 রহাবাতাপহং ভূত-কল্পোনাদহরং পরব । রা, নি ।

खवाखनः।

यानुष्यमूख्य्।

নরমূত্রং গরং হস্তি সেবিতং তদ রসায়নম্। রক্তপামাহরং তীক্ষং সক্ষারলবণং শৃতম্॥

नव्यक्त ।

গুণ ও আমরিক প্ররোগ।—নরমূত্র—রদারন, তীক্ষ, ক্ষারবুক্ত, ক্রণরদ, এবং ইহা বিষদেশ্য, রক্তচ্ষ্টি ও পামা বিনাশক।

প্রশন্তমূত্রম।

গোহজাবীমহিধীণাস্ত স্ত্রীণাং মূত্রং প্রশক্ষতে। খরোষ্ট্রেভনরাখানাং পুংসাং মূত্রং হিতং স্মৃতম্ ॥ গো, ছাগ, মেধ ও মহিষের স্ত্রীজাতির মূত্র এবং গর্দ্মভ, উষ্ট্র, হস্তা, মানুষ ও অধের পুরুষ জাতির মূত্র প্রশস্ত।

ইতি মূত্রবর্গঃ।

অথ তৈলবৰ্গঃ।

----- 0 恭 0 -----

তৈলস্য স্বরূপনিরূপণম্।

তিলাদিসিগ্ধবস্ত,ুনাং স্নেহস্তৈলমুদাহতম্। তৎ তু বাতহরং সর্ননং বিশেষাৎ তিলসম্ভবম্ ॥

স্বরূপ।—তিল প্রভৃতি শ্বিগ্ন দ্রব্যের স্নেহকে তৈল বলা যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দৃস্থানে, মহারাষ্ট্রে, আসামে ও গুজরাটে ভেল, কর্ণাটে তৈলং, ভৈলঙ্গে হনে, ফারসীতে রোগন, রোগেনেকুংজদ, আরবীতে দোইস্থসিমসিগ বলে। ইংরাজী নাম Oil.

সাধারণ গুণ।—সকল প্রকার তৈলই—বার্নাশক, কিন্তু তিলোদ্ভব তৈল বার্নাশের পক্ষে সর্বাপেকা শ্রেষ্ঠ।

তিল-তৈলয়।

जिल्लोडिलः शुक्र देश्या-वलवर्गकदः मदम्। রুষ্যং বিকাশি বিশদং মধুরং রুসপাকয়োঃ H সূক্ষাং কধায়ামুরসং তিক্তং বাতকফাপহম। বীর্য্যোশফং হিমং স্পর্শে বৃংহণং রক্তপিতকৃৎ ॥ লেখনং বন্ধবিগা, ত্র-গর্ভাশয়বিশোধনম। দীপনং বুদ্ধিদং মেধ্যং ব্যবায়ি ত্রণমেহন্তুৎ ॥ শ্রোত্রযোনিশির:শূল-নাশনং লঘ্তাকরম্। বচ্যং কেশ্যক চাকুব্যমভাঙ্গে ভোজনেহন্যথা ॥ ছিন্নভিন্ন ;াতোৎপিষ্ট-মথিতে ক্ষতপিচ্চিতে। ভগ্নফ,টিতবিদ্ধাগ্নি-দশ্ধবিশ্লিষ্টদারিতে ম তথাভিহতনিভূ গ্ল-মুগব্যাম্বাদিবিকক্ষতে। বস্তে পানেহন্নসংস্কারে নম্খে কর্ণাক্ষপূরণে ॥ সেকাভ্যঙ্গাবগাহেষু তিলতৈলং প্রশশুতে। (নমু বুংহণলেখনয়োঃ কথং সামানাধিকরণ্যমিত্যাহ)। রুক্ষাদিত্রফীপবনঃ স্রোতঃ সক্ষোচয়েদ্ যদা। রসোহসমাগ্রহন্ কার্শ্যং কুর্য্যাদ্ রঁক্তাভবর্দ্ধয়ন্ ॥ **७ वृ थात्रकोः मत्रब-त्मोक्त्यान्नियवमार्कते ।** তৈলং ক্ষমং রসং নেতুং কৃশানাং তেন বংহণম্ ॥ वावाशिमृक्याजीरकाकः-मतरेष्ट्राम् ममः कश्यम् । শনৈঃ প্রকুরুতে তৈলং তেন লেখনমীরিতম্ ৮ ক্রতং পুরীষং বগ্নাতি স্থলিতং তৎ প্রবর্ত্তয়েৎ। গ্রাহকং সারকঞ্চাপি তেন তৈলমুদীরিতম্ 👢 স্থতমকাৎ পরং পকং হীনবীর্য্যং প্রজায়তে। তৈলং পৰুমপৰুং বা চিরস্থায়ি গুণাধিকম্ ॥

গুণ ও আময়িক প্রামাণ ।—তিলতৈল—গুরু, শরীরের স্থিরতাসম্পাদক, বলকারক, বর্ণপ্রসাদক, সরগুণান্বিত, বীধ্যকারক, বিকাশিগুণমুক্ত, বিশদগুণান্বিত, ঈষৎ-ক্ষার-সংমুক্ত-মধুর-তিক্ত-রস, মধুর-বিপাক, সুক্ষমার্গান্থসারি, বাতন্ত্র, কফ- নাশক, উষ্ণবীর্য্য, ম্পর্শদীতল, পুষ্টিকারক, রক্তপিন্তজ্বনক, লেখন গুণবুক্ত, মলমুক্তরাধক, গর্ভাশরের শোধক, অগ্নিদীপ্তিকর, বৃদ্ধিপ্রদ, মেধাজ্বনক, ব্যবারি, ব্রপন্ন, মেহনাশক, কর্ণশূল, যোনিশূল, শিরঃশূলাপহারক এবং শরীরের লগুতা-সম্পাদক। তিলতৈলাজ্যকে চর্ম্বের, কেশের ও চক্ত্র হিতসাধন হয়, কিন্তু ভোজনদারা অহিত হইয়া থাকে। ইহা ছিয়, ভিয়, সন্ধিচ্যুত, উৎপিষ্ট, মথিত, ক্ষত, পিচিত, ভয়, ফ্টুতি, বিদ্ধ, অগ্নিদ্ধ, বিশ্লিষ্ট, বিদারিত, অভিহত ও নির্ভূর্য এবং মৃগ ও ব্যাজ, প্রভৃতি কর্জ্ক বিক্ষত ব্যক্তিদিগের পক্ষে উপকারী। বস্তিক্রিয়াতে, পানে, অয়সংস্কারে, নস্তে, কর্ণপূরণে, অক্ষিপূরণে, পরিষেকে, অভ্যক্ষে ও অবগাহনে তিলতৈল প্রশন্ত।

এন্ধনে প্রশ্ন হইতে পারে যে, এক বস্ততে কির্নাপে বৃংহণ ও লেখন এই বিরোধী হই গুণ থাকিতে পারে? তহন্তরস্থনে বলা যাইতেছে যে, যংকালে ক্লক্ষদ্রবাদি সেবন খারা শরীরস্থ বারু দ্বিত হইরা স্রোতঃসমূহকে সঙ্কৃচিত করে, তথন সম্যক্ প্রকারে রস প্রবাহিত হইতে পারে না, স্তরাং রক্তাদি বৃদ্ধি হওয়ার প্রতিবন্ধকতা প্রযুক্ত শরীরের ক্লশতা হইরা থাকে। সরস্ব, স্ক্লম্ব, নিশ্বস্থ ও মৃত্ত্ব গুণ থাকা প্রযুক্ত তিলতৈল স্রোতোমার্গে প্রবেশ করিয়া রস বহন করিতে সমর্থ হয়, একারণ ক্লশব্যক্তির পক্লে তৈল পৃষ্টিকারক হইয়া থাকে। ব্যবারি, স্ক্ল্য, তীক্ষ্য, উষ্ণ ও সরগুণধারা তৈল ক্রমে ক্রমে মেদোধাত্র ক্লম করিয়া থাকে, একারণ তৈলকে লেখন-গুণসম্পার বলা যায়। তৈল ব্যবহার ধারা প্রীয় রন্ধ হয়, একারণ উহাকে গ্রাহি এবং খালিত মল বিরেচিত হয়, একারণ উহাকে সারক বলা যাইতে পারে।

পক স্বত এক বংসরের অধিক হইলে হীনবাঁগ্য হয়, কিন্তু তৈল পক্ই হউক বা অপকই হউক, ৰত অধিক দিন স্থায়ি হইবে ভতই তাহার গুণাধিক্য হই বে।

সার্ষপ-তৈলম্।

দীপনং সার্যপং তৈলং কটুপাকরসং লয়। লেখনং স্পর্শবীর্য্যোক্ষং তীক্ষং পিতাপ্রদূষকন্ ॥ কন্ধনেদোহনিলার্শোদ্ধং শিরঃকর্ণাময়াপহন্। কণ্ডুকুন্ঠক্রিমিশিত্র-কোঠত্বক্টব্রণপ্রণুৎ। তদ্জান্ধিকয়োত্তৈলং বিশেষাম্ব্রকৃচ্ছুকুৎ ॥

সরিবার তৈল।

গুণ।—সর্ঘপতৈল—অগ্নিদীপ্রিকারক, কটুরদ, কটুবিপাক, শনু, ক্লশভাকারক, উষ্ণবীর্য্য, তীক্ষ ও রক্তপিতপ্রকোপক।

আমরিক প্ররোগ।—ইহা কফ, মেদ:, বারু, অর্ন:, শিরোরোগ, কর্ণরোগ, কপু, কুঠ, ক্রিমি, খিত্র, কোঠ ও হুষ্টব্রণনাশক। ক্রফ ও আরক্ত রাইসর্বপ সন্তৃত্ত তৈল উক্তর্মপ গুণসম্পন্ন, কিন্তু তাহা মৃত্রক্রচ্ছকারক।

তুবরী-তৈলম্।

তীক্ষোষ্ণং তুবরীতৈলং লঘু গ্রাহি কফাস্রজিৎ। বহ্নিক্বদ্বিষহৎ কণ্টূ-কুষ্ঠকোঠক্রিমিপ্রণুৎ। মেদোদোধাপহঞ্চাপি ত্রণশোথহরং পরম।

রাইসরিষার তৈল।

গুণ।—রাইসরিষার তৈল—তীক্ষ, উষ্ণবীর্ঘ্য, লঘু, ধারক ও অগ্নিবর্দ্ধক।
আমন্ত্রিক প্রন্থোগ।—ইহা কফ, রক্তদোষ, বিষদোষ, কণ্ডু, কুঠ, কোঠ, ক্রিমি,
মেদোদোষ ও ব্রণশোধ নাশক।

অতসীতৈলয়।

অতসীতৈলমাগ্নেয়ং স্লিখোফং কফপিত্তকৃৎ।
কটুপাকমচক্ষুষ্যং বল্যং বাতহরং গুরু ॥
মলকৃদ্ রসতঃ স্বাত্ন গ্রাহি ত্বগ্রুদোষহৃদ্ ঘনম্।
বস্তো পানে তথাভ্যঙ্গে নস্থে কর্ণস্থ পূরণে।
অমুপানবিধো চাপি প্রযোজ্যং বাতশাস্তয়ে ॥ *

্মসিনা তৈল।

শুণ ও আময়িক প্ররোগ।—মসিনার তৈল—অগ্নিগুণবছল, স্থিম, উষ্ণবীর্য্য, কৃষ্ণ ও পিন্তবর্দ্ধক, কটুবিপাক, চক্ষুর অহিতকারক, বলজনক, বার্নাশক, গুরু, মলবর্দ্ধক, মধুররস, ধারক, ত্বগ্লোখনাশক ও ঘন। বস্তিক্রিরাতে, পানে, অন্ত্যালে, নভে, কর্ণপূরণে, অন্তুপানে ও বার্শান্তির নিমিত্ত ইহা প্রবোজ্য।

মধুরত্বতসীতৈলং শিচিত্রকানিলাপত্ন।
 মধুরত্বতসীতেলং শিচিত্রকানিলাপত্ন।
 মধুরত্বতসীতেলং শিচিত্রকানিলাপত্ন।
 মধুরত্বতসীতেলং শিচিত্রকানিলাপত্ন।

কুমুম্ভতৈলগ্।

কুস্মত্তেলমন্নং স্থাত্ত্ত্বং গুরু বিদাহি চ চকুর্জ্যামহিতং বল্যং রক্তপিত্তকফপ্রদম্ ॥
কুস্মবীব্যের ভৈল।

শুণ ও আমন্ত্ৰিক প্ৰায়েগ।—কুসুস্তাতৈল—অমুরস, উঞ্চবীর্থা, গুরু, বিদাছি, চকুর অহিতজনক, বলকারক এবং রক্তপিত্ত ও কফপ্রদানক।

খসবীজতৈলম্।

তৈলন্ত খসবীজানাং বল্যং বৃষ্যং গুরু স্মৃত্য্ । বাতহাৎ কফহাচছীতং স্বাত্নপাকরসঞ্চ তৎ ॥ পোজদানার তৈল।

গুণ ও আমন্নিক প্রয়োগ।— পাত্তের তৈল—বল্চনক, গুক্রকারক, গুরু, বার্নাশক, কমন্ন, শীতবীণ্য, মধুররদ এবং মধুর-বিপাক।

এরগুতৈলগ্।

এরওতৈকং তীক্ষোঞ্চং দীপনং পিচ্ছিলং গুরু।
রুষ্যং হুচ্যং বরঃস্থাপি মেধাকান্তিবলপ্রদম্ ॥
ক্ষায়ানুরসং সূক্ষনং যোনিশুক্রবিশোধনম্ ।
বিস্রং স্বাত্র রঙ্গে পাকে সভিক্রং কটুকং সরম্ ॥
বিষমক্ষরহুদ্রোগ-পৃষ্ঠগুছাদিশূলমুং ।
হস্তি বাতোদরানাহ-গুলাগীলাকটীগ্রহান্ ॥
বাতশোণিতবিড্বন্ধ-ব্রপ্রশোথামবিদ্রধীন্ ।
আমবাতগজেক্রম্ম শরীরবন্চারিণঃ ।
এক এব নিহস্তায়কৈরগুন্মেহকেশরী ॥

ভেরেণ্ডা তৈল।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে রেড়িকাতৈল ও এরতৈল, আসামে এড়ির তৈল বলে। ডাক্তারী নাম Castor oil. ক্যাষ্ট্রর অইল্।

গুণ।—ভেরেগুার তৈল—তীক্ষ, উঞ্চবাণ্য, অগ্নিদীপ্তিকারক, ণিচ্ছিল, গুরু, বৃষ্যু, চর্ম্মের হিতসম্পাদক, বয়ঃস্থাপক, মেধাজনক, কাস্তি ও বলপ্রদ, ঈষৎ ক্ষায়সংযুক্ত মধুর তিক্ত-কটু-রস, সৃষ্ণ যোনি ও শুক্রশোধক, পৃতিগন্ধি, মধুর-বিপাক, সারক এবং ইহা বিষমজ্ঞর, হুদ্রোগ, পৃষ্ঠ ও গুঞ্ছাদিগত শূল, বাতোদর, আনাহ, শুলা, অগ্নীলা, কটিগ্রহ, বাতরক্ত, মলবন্ধতা, ত্রগ্ন, শোধ ও অপক বিদ্রঞ্জি বিনাশক। এই এরগুতৈলক্ষপ কেশরীই শরীর-বনচারি-আমবাতর্মপ গঙ্গেক্তের এক মাত্র নিহস্তা।

রালতৈলম্।

তৈলং সর্জ্জরসোদ্ভূতং বিস্ফোটত্রণনাশনম্। কুন্ঠপামাক্রিমিহরং বাতশ্লেম্মাময়াপহম্ ॥ ধুনার তৈল।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা বিন্ফোট, ব্রণ, কুন্ঠ, থোস-পাঁচড়া, ক্রিমি ও বাতশ্রেমজন্ত রোগ বিনাশ করে।

শীতাংশু-তৈলম্।

কর্পুরতৈলং দ্বৈপেয়ং সৌগন্ধিকমথৈলকম্।
শীতাংশু-তৈলং পর্ণোথং শ্যাবতৈলমপি শ্বৃতম্ ॥
শীতাংশু-তৈলমাক্ষেপ-শমনং বায়ুনাশনম্।
স্বেদনং শূলহাচোগ্রং স্থবল্পং কফমুৎ পরম্ ॥
আমবাতে তথাগ্রানে স্থরে চ শিরসো গদে।
দস্তরোগে চ ভগ্নে চ দিপেয়ং পরিযুক্তাতে ॥

কাজিপুট তৈল।

পর্য্যায়।—কপূরতৈল, বৈপেয় সোগন্ধিক, এলক, শীতাংশুতৈল, পর্ণোখ ও শ্রাবতৈল, এইগুলি কাজিপুটতৈলের সংস্কৃত নাম।

শুণ ও আমরিক প্ররোগ।—কাজিপুট তৈল—আক্ষেপ-নাশক, বায়ুশান্তিকর, স্বেদজনক, শ্লপ্রশমক, উগ্রবীধ্য, জংল্ল ও কফনাশক। ইহা আমবাত, উদরা-শ্বান, জর, শিরঃপীড়া, দস্তরোগ ও ভন্নরোগে প্রযোজ্য।

করঞ্জ-ভৈলম্।

করঞ্জতৈলং তীক্ষোফং ক্রিমিস্বদ্ রক্তপিত্তকৃৎ।
নয়নাময়বাতার্ত্তি-কুষ্ঠকঞুত্রণপ্রণুৎ।
বায়ুন্তুৎ পিত্তকৃৎ কিঞ্চিৎ লেপনাচ্চর্মাদোষমুৎ॥
করঞ্জ তৈল।

গুণ ও আমন্ত্রিক প্ররোগ।—ডহরকরঞ্জ তৈল—তীক্ষ, উষ্ণবীর্ষ্য, রক্তপিত্ত-জনক ও কিঞ্চিৎ পিত্তকারক এবং ইহা ক্রিমি, নেত্ররোগ, বাতব্যাধি, কুন্ঠ, কণ্ডু, ব্রণ ও বাতহৃষ্টি নাশ করিয়া থাকে। ইহা গাত্রে মাথিলে সর্ব্বপ্রকার চর্ম্মরোগ নিবারিত হয়।

যক্ষদ্ৰ-তৈলয়।

যক্ষজ্ঞতৈলং ক্ষতহাৎ কুষ্ঠাময়বিনাশনম্। কফল্পং লেখনং কণ্ডু-হরং জন্তবিষাপহম্ ॥ গর্জন তৈল।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—গর্জন তৈল—লেখন, কর্তু ও কফনাশক এবং ইহা কুষ্ঠরোগ, ক্রিমি, বিষদোষ ও ক্ষতরোগ নই করে।

পাটলী-তৈলম্।

বামনং পাটলীতৈলং কুষ্ঠকণ্ড্বিমর্দ্দনম্। বলবহ্দিপ্রদং চর্ম্ম-দোষহস্ত, রসায়নম্ । চাউনমুগরার তৈল।

গুণ ও আমন্থিক প্ররোগ।—চাউলমূগরার তৈল—বমনকারক, বলবর্ছক, অগ্নিবর্দ্ধক ও রদায়ন। ইহা কুঠ, কঞু ও চর্ম্মদোষ নাশ করে।

বাতাদতৈলম্।

বাতাদতৈলং মৃত্রেচনং স্থাদ্ বাজীকরং মূর্দ্ধগদপ্রহস্ত্ । পিত্তানিলন্নং ধলু দাহনাশি লাবণ্যদং মেহহরং স্থাশীতম্ ॥ বাদাম তৈল ।

গুণ ও আমন্ত্রিক প্রয়োগ।—বাদামের তৈল—মৃত্ বিরেচ্ছ, বাদীকারক, বানুশিন্তনাশক, দাহন্ন, লাবণ্যবর্দ্ধক, শীর্তবীধ্য এবং শিরোরোগ ও মেহ নাশক।

नातिरकलरेज्लम्।

নারিকেলফলোভূতং তৈলং বাজীকরং গুরু।
পোষণং ক্ষীণধাতূনাং বাতপিত্তপ্রণাশনম্ ॥
শুক্রে নফে প্রমেহে চ খাসে কাসে চ ফামণি।
মেধালোপে চ হিতদং ক্ষতান্তকরণং শুভম্ ॥
নারিকেল তৈল। স্বাসামে নারিকলের তেল।

গুণ ও আমরিক প্রয়োগ।—নারিকেলের ফলজাত তৈল—বাজীকারক, গুরুপাক, ক্ষীণধাতুসমূহের পুষ্টিকারক ও বাতপিত্তপ্রশমক। ইহা নইগুক্ত, প্রমেহ, খাস, কাস, যন্ত্রা, স্মরণশক্তির হীনতা ও ক্ষতরোগে প্রশস্ত।

সৰ্বৰ-তৈলগুণাঃ

তৈলং ক্ষয়েনিগুণকুদাগ্ভটেনাখিলং মত্রম্। অতঃ শেষক্ষ তৈলক্ষ গুণা জ্ঞেয়া স্বয়োনিবৎ ॥

তৈলের সাধারণ গুণ ।—বাগ্ভট বলেন—যে যে দ্রব্য হইতে যে যে তৈল উৎপন্ন হয়, সেই সেই তৈল তত্তং দ্রব্যের গুণামুকারি হইন্না থাকে, অতএব যে সকল তৈলের গুণ উল্লিখিত হইল না—তাহারা উপাদান কারণের তুল্য গুলকারি ব্রিতে হইবে।

ইতি ভৈলবৰ্গঃ।

অথ সন্ধানবৰ্গঃ।

यक्ता।

মন্তং বহুবিধং প্রোক্তং তন্ত্রাম মদিরা স্থরা।
বারুণীরা মহানন্দা তত্ত্বারণমাণিকাঃ ॥
অমৃতা মাধবী মন্তা মদনী মোদিনী মধু।
হলিপ্রিয়া দেবস্ফটা কামিনী কপিশীত্যপি ॥

মন্ত। আসামে মন্, চারাপ্।

পর্য্যার।—মদিরা, জ্রা, বারুণী, ইরা, মহানন্দা, তন্ধ, কারণ, মাণিকা, জ্বয়তা, মাধবী, মন্তা, মদনী, মোদিনী, মধু, হলিপ্রিরা, দেবস্থা, কামিনী ও কপিশী প্রভৃতি শব্দ মড়ের পর্যায়।

মন্ত অনেক প্রকার, তন্মধ্যে নিম্নে কতকগুলির বিবরণ লিখিত হইতেছে।
মন্তকে হিন্দুস্থানে দাক কছে।

গৌড়ী।

ধাতকী গুড়মুখ্যা যা গৌড়ী সা মদিরোচ্যতে। তীক্ষোফা মধুরা গৌড়ী বাতন্মী বলপিত্তরুৎ। কাস্তিতৃপ্তিকরী পখ্যা বহ্নিকামপ্রদীপনী।

পরিচয়।—ধাইফুল ও গুড় প্রভৃতি দারা সন্ধান-ক্রিয়োক্ত নিয়মামুসারে প্রস্তন্ত মদিরাকে গৌড়ী বলৈ।

গুণ ও আমম্বিক প্রয়োগ।—গোড়ী মদিরা—তীক্ষ্ণ, উষ্ণবীর্ব্য, মধুররস, বার্-নাশক, পিত্তকর, বলপ্রক, কান্তিবর্দ্ধক, তৃস্তিকর, পথ্য, বক্তিবর্দ্ধক ও কামোদ্দীপক।

याश्वी।

মধ্বাদিবিহিতা যা তু মাধ্বী সা মদিরোচ্যতে। নাত্যুঞ্চা মধুরা মাধ্বী পিত্তানিলনিসূদনী। কামলাপাণ্ডুগুলার্শঃ-প্রমেহপ্লীহ্ঘাতিনী।

পরিচয়।—মধু প্রভৃতি দারা প্রস্তুত মনিরাকে মাধনী বলা যায়।
গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—মাধনা—অনতি উষ্ণ, মধুর এবং বায়ু, পিন্ত,
কামলা, পাণ্ডু, গুলা, মর্শা, প্রমেহ ও প্লাহারোগ নাশক।

কৃতা বহুবিধৈধ ঠিন্তঃ পৈষ্টীতি মদিরোচ্যতে।
কট্যুদ্রা বাতকফঁশুং তীক্ষা গৌড়ীসমা 6 সা ॥
পরিচয়।—বহুবিধ ধান্ত ধারা প্রস্তুত মদিরাকে পৈষ্টা বলে।
গুণ ও আমন্ত্রিক প্রন্থোগ।—ইং। কটু ও অস্লাস্বাদ, বাতপ্রেশ্বনাশক, তীক্ষ্বীর্ষ্য ও গৌড়ীর ক্লান্ত গুণবিশিষ্ট।

কাদম্বরী (

কাদস্বরীতি কথিতা নানাজব্যকদস্বজা।
কাদস্বরী স্থমধুরা শ্রমপিন্তপ্রণাশিনী ॥
পরিচর।—নানা জব্য ক্বত মদিরার নাম কাদস্বরী
খণ ও আমরিক প্ররোগ।—ইহা স্থমধুর, শ্রান্তিহর ও পিত্তর।

মধ্কপুপজাতা যা মাধ্কী সা নিগছতে।

মাধ্কী মাদিনী বল্যা পুষ্টিকৃৎ কামবৰ্দ্ধিনী ॥

পরিচয়।—মউল ফুল হইতে প্রস্তুত স্থরাকে মাধ্কী বলে।

শুণ ও স্বামরিক প্রয়োগ।—ইহা মাদক, বলকর, পৃষ্টিকর ও কামবর্দ্ধক।

देगदत्रश।

মালুরমূলং বদরী শর্করা চ তথৈব চ। এষামেকত্র সন্ধানাশৈরেয়ী মদিরা মতা। মৈরেয়ী বাতহাদ বল্যা ছরন্নী বহ্নিদীপনী ॥

পরিচর।—বিৰম্ল, কুল ও চিনি ইহাদের সন্ধান ক্রিয়ার দারা প্রস্তুত মদি-রাকে মৈরেরী বলে।

গুণ ও আমরিক প্ররোগ।—মৈরেরী সুরা—বার্নাশক, বনকর, জরদ্ধ ও অগ্নিদীপক।

মাৰ্ছীকৃষ্।

মূৰীকাভিঃ কৃতং মহাং মাৰ্বীকমিতি চোচ্যতে।
মাৰ্বীক্মবিদাহিত্বাম্মধুরাষয়তন্তথা ॥
রক্তপিত্তেহপি সততং বুধৈন প্রতিষিধ্যতে।
মধুরং তদ্ধি রুক্ষঞ্চ ক্ষায়ামুরসং লঘু ॥
লঘুপাকি সরং শোষ-বিষমজ্বরাশনম্ ॥

পরিচর।—মৃথীকা (দ্রাক্ষা) কৃত যে মল্প, তাহাকে মার্ঘীক বলে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—মাধীক—মধুররদ, রুক্ষ, ক্যায়ামূরদ, লবু, লঘুণাকি, দারক এবং শোষ ও বিষমজ্ঞর নাশক। ইহা অবিদাহি ও মধুররদান্তিত বলিরা পণ্ডিতেরা রক্তণিত্তরোগেও প্রয়োগ করিয়া থাকেন। সর্ব্বাসাং সুরাণাং সামাগ্রগুণাঃ ।
রোচনং দীপনং ক্ষপ্তং স্বরবর্ণপ্রসাদনম্ ।
প্রীপনং বংহণং বল্যং ভরুশোক এমাপহম্ ॥
স্বাপনং নফ নিজাণাং মুকানাং বাগ বিবেশনম্
বোধনঞ্চাতিনিজাণাং বিবন্ধানাং বিবন্ধমুৎ ॥
বধবন্ধপরিক্রেশ-চঃখানাঞ্চাবমোহনম্ ।
পরং বাজীকরং মজং প্রীতিসংযোগবর্ধনম্ ॥
বহুত্বঃখক্ষত ভাভি শোকেনোপহত ভাচ ।
বিশ্রামো জীংলোক ভা মজং যুক্ত্যা নিবেবিতম্ ॥

মত্যের সাধারণ গুণ।

মন্ত্রাচক, অগ্নিদীপক, হ্বন্ত, সরপরিকারক, বর্ণপ্রদাদক, তৃথিজনক, বৃংহণ, বলকর, আন শোক ও প্রান্তি নিবান্ধক, নইনিজব্যক্তিগণের নিজা প্রদারক, বাক্শক্তিবিহীনদিগের বাক্যপ্রবর্ত্তক, অতিনিজ্ঞানীল ব্যক্তিগণের নিজা নিবারক, মলাদি-রোধ-পীড়িত ব্যক্তিদিগের বিবন্ধনাশক, বধ-বন্ধ-ক্রেশোৎপাদক কার্ব্য হেত্ক হুংথের বিস্মারক, অভিশর বাজীকর, গ্রীতি উৎপাদক ও প্রীতিবর্দ্ধক। বছহুঃৰ ক্ষত ও শোকোপহতচিত্ত ব্যক্তির ব্যাবিধি নিবেবিত মন্ত তত্তদহুঃখ বিস্মারক ও ক্রিংকাল বিশ্রামপ্রদ।

পীরমানস্য মন্তস্য বিজ্ঞাতব্যান্তরো মদাঃ।
প্রথমো মধ্যমোহস্ত্যশ্চ লক্ষণৈস্তান্ নিশাময় ॥
প্রহর্ষণঃ প্রীতিকরঃ পানারগুণদর্শকঃ।
বাদ্যগীতপ্রহাসানাং কথানাঞ্চ প্রবর্ত্তকঃ ॥
ন চ বুদ্ধিস্থৃতিহরো বিষয়ের্ ন শক্তিক্তং ।
স্থানিদ্রাপ্রবোধশ্চ প্রথমঃ স স্থাথা মদঃ ॥
কিমুক্তেনাত্র বহুনা যথ স্থাং প্রথমে মদে।
তস্যোগমা কগত্যত্র কচিদেব ন দৃশ্যতে ॥
মূহঃ স্থাতিমুহমোহো ব্যক্তা সক্ত্রতি বা মূহঃ।
মূক্তাযুক্তপ্রলাপশ্চ প্রচলায়নমেব চ ॥
স্থানপানারসাংকথ্যে যোজনা সবিপর্যারা।
ভিজ্ঞাতোনি ভানীরাদাবিক্টে মধ্যমে স্ক্রে ॥

তৃতীরস্ত্র মদং প্রাপ্য ভগ্নদার্বিব নিজ্ঞিয়:।

মদমোহার্ডমনা জীবরূপি মুডোপমঃ ॥

রমণীয়ান্ স বিবয়ান্ ন বেন্তি ন স্থক্ষজ্জনম্।

যদর্থং পীরতে মতং রতিং তাঞ্চ ন বিন্দতি ॥

কার্য্যাকার্য্যং স্থং তৃঃখং লোকে যক্ষ হিতাহিতম্।

যদবস্থো ন জানাতি কোহবস্থাং তাং ত্রজেদ্ বুধঃ ॥

মডোপহতবিজ্ঞানো বিযুক্তঃ সান্ধিকৈণ্ড গৈঃ।

স দৃষ্যঃ সর্ববভূতানাং নিন্দ্যশ্চাগ্রাহ্ম এব চ ॥

মশুকুত অবস্থা।—পীরমান মশুকুত মদাবস্থা তিন প্রকার দৃষ্ট হর। অন্ন উত্তেজনাবস্থাকে প্রথম মদ, তাহা অপেকা অধিক মন্ততাবস্থাকে।মধ্যম বা দিতীর মদ ও সংক্রাহানি অবস্থাকে অন্ত্য বা তৃতীয় মদ বলা যার। পীরমান মন্তের এই তিন প্রকার মদের (মন্ততাজননী শক্তির) বিষয় ক্রমশঃ বর্ণিত হইরাছে।

প্রথম মদ লক্ষণ।—প্রথম মদ—হর্ষোৎপাদক, প্রীতিজ্ঞনক, পান ভোজনের সম্যক্ ক্রিরাসাধক, বান্ত গীত হাস্ত ও বিবিধ কথার প্রবর্ত্তক। ইহা দারা বৃদ্ধি ও স্থতিশক্তির কিছুমাত্র বৈলক্ষণ্য হর না এবং কার্য্য সম্পাদনাদিতেও শক্তির লোগ হয় না। ইহাতে স্থানিদ্রা ও স্থাপ্রবোধ হয়। ফলতঃ প্রথম মদ অতিশর স্থাপ্রদ। অধিক কি প্রথম মদে বেরূপ স্থা সঞ্জাত হয়, জগতে তাহার তুলনা নাই।

ষিতীর মদ লক্ষণ।—ষিতীর মদে মৃত্যু হ: স্থৃতি ও মৃত্যু হ: মোহ উপস্থিত হয়। কথন কথন ঐ স্থৃতি অর্থাৎ চৈতন্তাবস্থা সম্যক্ ব্যক্ত হইরা প্নর্কার লীন হইরা বার। বৃক্ত ও অযুক্ত প্রলাপ, খলিতভাবে চলিরা বেড়ান এবং অবস্থান, পান, ভোজন ও পরস্পার সন্থাবণ বিষয়ে সবিপর্ব্যর বোজনা এই সকল অবস্থা উপস্থিত হইরা থাকে।

ভূতীর মদ দক্ষণ।—ভূতীর মদপ্রাপ্ত ব্যক্তি ভয়কার্টের স্থার নিক্সির এবং মোহারত চিন্ত হইরা জীবিত থাকিরাও মৃতসদৃশ হইরা পড়ে। সে ব্যক্তি রমণীর বিষয় সমন্ত বা বন্ধুলন কিছুই জানিতে পারে না এবং বে উদ্দেশ্তে মন্ত পান করা বার, সেই রভিও লাভ করিতে সমর্থ হয় না। যে অবস্থার কার্য্যাকার্য্য, সুধ হাও ও হিভাহিত জ্ঞানের নাশ হয়, কোন্ ব্ছিমান্ ব্যক্তি সেই অবস্থা প্রাপ্ত ইউতে ইচ্ছা করেন ? মন্তপান হেডু হতজান ও সন্ত্র্গ-বিযুক্ত ব্যক্তি, সকলের নিকট দৃয় ও নিক্ষনীয় এবং অগ্রাহ্ম হইয়া থাকে।

মুখ-কর্ণাব্দিরোগের বেদনায়াং স্তনাময়ে। রূক্ষো ত্রণে তথা ভগ্নে বহিম স্তং প্রযুক্ত্যতে ॥

বাহুপ্রবোগ।—বুধরোগ, কর্ণরোগ, নেত্রবোগ, বেদনা, স্তনরোগ, বৃদ্ধিরোগ, ব্রণরোগ ও ভয়স্থানে মন্তের বাহু প্রয়োগ করা বার।

সীধুঃ।

हित्काः शरेक त्ररेमः मिकः मीधः शकतमण्ड मः। व्यारेमरेखरतव यः मीधः म ह गीठतमः ग्रृष्ठः ॥ मीधः शकतमः ट्यार्थः श्वताधिवनवर्गकृष्टः । वाजिशिखकरता हामाः स्मारता रताहरना हरतः ॥ विवक्ताधानरभाकाणः न्यरमहान् देशश्विकामग्रान् ।] जन्मामञ्जालः गीज-तमः शृष्टिवन्यानः ॥

সিকা।

পরিচর।—পক ইক্রস দারা প্রস্তুত সীধুকে প্রকরণ সীধু ও স্বপক ইক্রস দারা প্রস্তুত সীধুকে শীতরস সীধু বলা যায়। এই হইয়ের মধ্যে প্রুবস সীধু শ্রেষ্ঠ।

গুণ।—পকরস সীধু—স্বর পরিক্ষারক, অগ্নিকর, বলবর্দ্ধক, শরীরের বর্ণজনক, বাতপিত্তকর, জ্বন্ত, অন্নিগ্নকারক ও রোচক।

আমরিক প্ররোগ।—ইহা বিবন্ধ, আগ্মান, শোধ, অর্শ:, প্রমেহ ও শৈগ্রিক ব্যাধিসমূহে উপকারক।

গুণাদি।—শীতরদ সীধু---পকরদ সাধু অপেক্ষা অৱগুণ বিশিষ্ট; ইহা পুষ্টিকর ও বলবর্দ্ধক।

গুড়গুকুম্।

গুড়ামুনা সতৈলেন কন্দশাকফলৈন্তথা। সন্ধিতঞ্চামতাং যাতং গুড়গুকুং প্রচক্ষতে॥

গুড়মিশ্রিত জল, তিলতৈল, নানাবিধ কন্দ, শাক ও ফল এই সমুদার জ্বর স্ক্রিড হুইরা অমতা প্রাপ্ত হুইলে ভাহাকে গুড়গুকু কহা বার।

সন্ধানবর্গ:।

আস্বারিষ্ট্রয়োল ক্ষণম্।

যদপকৌষধাস্থ্ভ্যাং সিন্ধং মন্তং স আসবঃ।
অরিষ্টং কাথসাধ্যং স্থাদ্ তয়োমানং পলোন্মিত্ম ॥
আপ্লাব্য স্থরয়া সম্যগ দ্রব্যাণি বিবিধানি চ।
সপ্তাহান্তে পরিপ্রাব্য রসং বস্ত্রেণ গালয়েৎ।
এবোহরিষ্টাভিধানেন ভিষগ ভিঃ পরিকীর্তিতঃ ॥
অরিষ্টস্থ গুণা জ্ঞেয়া বীজদ্রব্যগুণৈঃ সমাঃ ॥

আসব ও অরিষ্ট লক্ষণ।

অপক ঔষধ ও জল ধারা সিদ্ধ মন্তকে আসব কহে এবং কাথসিদ্ধ মত্তের নাম অরিষ্ট। স্থরাতে দ্রব্য সমস্ত আলোড়িত করিরা সপ্তাহান্তে ছাঁকিরা দ্রবাংশ লইতে হয়। সেই দ্রবাংশকে অরিষ্ট কহে। যে যে দ্রব্য স্থরাক্ত মিশ্রিত করা যায়, তাহাদের গুণ অরিষ্টে পাওয়া যায়। অরিষ্ট ও আস্বের মাত্রা এক প্ল।

া কাঞ্জিকস্য সাধনং গুণাশ্চ।

তুলার্মিতং বৃষ্টিকতণ্ডুলঞ্চ প্রগৃহ চারং বিধিবদ বিধায়। জোণেহস্কসি ক্ষিপ্তমথ ত্রিযামাস্তঃ সপ্ত রক্ষেৎ পিহিতং প্রযক্তাৎ ॥ ততস্ত কল্কং সকলং নিরশ্যেৎ তৎ কাঞ্জিকং কথ্যতে আরনালম্। তদ্ ভেদি জ্বীক্ষাং লঘু পাচনঞ্চ দাহজ্বরাং কফবাতনালি ॥

কাঞ্জিকং রোচনং রুচ্যং পাচনং বহ্নদীপনম্।
শূলাঞ্জীর্ণবিবন্ধন্নং কোষ্ঠশুদ্ধিকরং পরম্।
ন ভবেৎ কাঞ্জিকং যত্র তত্র জালিঃ প্রদীয়তে॥
कাঞ্জি।

প্রস্তুত বিধি।—সাড়ে বার সের ষষ্টিক তপুলের অন্ন প্রস্তুত করিয়া ৬৪ সের জলে ভিজাইরা একটা আজাদিত পাত্রে সাতদিন রাথিবে। পরে অন্ন সকল ছাঁকিয়া ক্লেলিয়া স্থরক্ষিত ভাবে রাথিবে। ইহার নাম কাঞ্জিক। কাঞ্জিকের অপর নাম আরনাল।

🕶 ও আমন্নিক প্রন্নোগ।—ইহা ভেনক, তীক্ষ, লযু, পাচক, দাহজ্বর-নাশক,

শৃলম্ব, অজীর্ণ-নাশক, বিৰন্ধাপহারক এবং অত্যন্ত কোষ্ঠশোধক। কাঁজি বে স্থানে অপ্রাণ্য হইবে, সে স্থলে তৎপরিবর্দ্ধে জানি প্রদান করিবে।

धाग्राभ्रग।

প্রস্থং ষষ্ট্রিকধান্মসা নীরপ্রস্থদয়ে ক্ষিপেৎ। আধারভাণ্ডং সংরুধ্য ভূমের্গর্ভে নিধাপয়েৎ ॥ পক্ষাদথ সমৃদ্ধৃত্য বস্ত্রপৃতঞ্চ কারয়েৎ। ততো জাতরসং ষোজ্যং ধাস্যাম্নং সর্ববকর্মান্ত **।** ধাস্তামং শালিচূর্ণাচ্চ কোদ্রবাদিকৃতং ভবেৎ। ধান্তামং ধান্তবোনিত্বাৎ প্রীণনং লঘু দীপনম্। অরুচো বাতরোগের হিতমাস্থাপনে চ তৎ ॥

शकांत्र ।

প্রস্তুত বিধি।—সতুষ ষষ্টিক (আগু) ধান্ত ছই সের কুটিত করিয়া একটা পাত্তে **আটসের জলে ভিজাইয়া** সেই পাত্রটি আৰ্ত করত ভূগর্ভে পুঁতিসা রাখিবে। পক্ষান্তে পাত্র উদ্ধত করিয়া হাঁকিয়া বইবে। ইহার নাম ধান্তায়:়ু 🗣 হাঁ শানি ও কোন্তবাদি ধান্ত হইতেও প্রস্তুত হয়।

খণ ও আমড়িক প্রয়োগ।—ধান্তাম ধান্ত হইতে প্রস্তৃত বুল্লি তৃথিপুর্ন, নগু ও অগ্নিদীপক। ইহা অকৃচি ও বাতুরোকে এই আহাপনে প্রিমান।

শ্যামপর্ণী। শ্লেমারি গিরিভিচ্ছাম-পর্ণ্যভন্তী ব্রিয়ামূভে। (समाविभवाः कककः **त्यानरः तैनवर्कन**म ॥ প্রতিশ্যায়হরং প্রোক্তং ম্বরন্থং কামদীপনম্। काजमः इत्रगः विक-मीशनः काष्ण्रनामनम् ॥ ফান্টোহম্ম সিতয়া যুক্ত: সেব্যো নৈরুক্সমিচ্ছতা ॥

পৰ্ব্যাৰ।—শ্লেমারি, গিরিভিৎ, খ্রামপর্ণী ও অতন্ত্রী এইগুলি চার সংস্কৃত নাম। त्मिट्टाल नामट्टल I- हेरांत्र नाम हिन्दीटि ठांत्र, ठांर, मरात्राद्धे ठारा, স্মাসামে চাহ,, ওক্ষাটে চা ৬ ফারসীতে চাথতাই। ন্যাটীন Theachenensis. ওপ ও আমরিক প্ররোগ।—ইহার পত্ত ক্ষর, বেরজনক, ব্যবহৃত্ব, প্রতিস্তার-নিবারক, অরম্ব, কামোদ্দীপক, কাসনিবারক, অরিদীপক ও শরীরের কড়তানাশক। ইহার ফাণ্ট চিনির সহিত সেবনীর।

ইতি সন্ধানবৰ্গ:।

অথ মধুবর্গঃ।

—(*:*)— মধু।

सध्माकिकमाध्वीक-क्कोजमात्रघामीति छन्।
मिक्कावत्रि छिक्र-वास्तः श्रृष्णत्र तमास्वरम् ॥
सध् गीछः लघू स्राष्ट्र क्रकः श्राह् वित्नस्रमम्।
कृक्याः गीभनः सर्वाः जग्दमाधनत्त्राभगम् ॥
देनीक् मार्याकतः मृक्यः भतः त्याः छावित्याधनम् ॥
क्यां स्राप्त्रकतः मृक्यः भतः त्याः छावित्याधनम् ॥
क्यां स्राप्त्रकतः स्राः विभागः त्यां क्राः स्तवः ।
कृष्ठा गाँ क्रां क्रां भिष्याय-क्रकत्म स्राम्यः क्रां ।
क्रां क्रां क्रां क्रां भिष्याय-क्रकत्म क्रिमीन् ॥
क्रां क्रां क्रां क्रां क्रां क्रां क्रां क्रां विभागः विक्रं श्राः ।
क्रां विभागः विक्रं श्राः ।
क्रां विक्रं विक्र

পর্ব্যায়।—মধু, মান্দিক, মাধ্বীক, ক্ষোদ্র, সার্থ্য, মন্দিকাবাস্ত, বর্টীবাস্ত, ভূকবাস্ত ও পুসারসোম্ভব, এই করেকটী মধুর নামাস্তর।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ও তানিলে সহত, মধু, আসামে মৌ, তৈলকে তেনী, মহারাষ্ট্রে ও ওজ্বাটে মধ্, কণাটে জেন তুগ্গ, ফারদীতে শহদ, অসবীন, আরবীতে অস্লুল নহল বলে। ল্যাটীন নাম Mel. ডাক্তারী নাম Honey হিন।

গুণ ৷—মধু—শীভবীর্য্য, গুলু, ঈষৎ ক্যারসংবৃক্ত মধুররস, কৃক্, ধারক, কৃশতাকারক, চকুর হিতকারক, অগ্নির দীপক, স্বরবর্জক, এগ্রোপক ও এণ্ণোধক,

আহ্লাদজনক, অত্যস্ত প্রদরতাকারক, বর্ণপ্রদাদক, মেধাজনক, ওক্রবর্দ্ধক, বিশদগুশযুক্ত, ক্রচিকারক, যোগবাহী ও কিঞ্চিৎ বায়ুবর্দ্ধক।

আমরিক প্ররোগ।—ইহা কুঠ, অর্শ:, কাস, রক্তপিত্ত, কফ, প্রমেহ, ক্লাস্তি, ক্রিমি, মেদ:, পিপাসা, বমি, খাস, হিকা, অতীসার, মলবন্ধতা, দাহ, ক্ষত ও ক্ষররোগনাশক।

মধুতেদাঃ।

মান্দিকং ভ্রামরং ক্ষোদ্রং পোত্তিকং ছাত্রমিত্যপি । আর্ঘ্যমৌদ্দালকং দালমিত্যকৌ মধুজাতয়ঃ ॥

প্রকার ভেদ। —জাভিভেদে মধু আটপ্রকার, যথা—মাক্ষিক, ভ্রামর, ক্ষৌদ্র, পৌত্তিক, ছাত্র, আর্ঘ্য, উদ্দালক ও দাল।

याकिकश्।

মক্ষিকাঃ পিঙ্গবর্ণাস্ত মহত্যো মধুমক্ষিকাঃ।
তাভিঃ কৃতং তৈলবর্ণং মাক্ষিকং পরিকীর্ত্তিতম,
মাক্ষিকং মধুরু শ্রেষ্ঠং নেত্রাময়হরং লখু।
কামলার্শঃক্ষতখাস-কাসক্ষয়বিনাশনম, ॥

পরিচর।—পিক্সলবর্ণ বৃহৎমক্ষিকাকে মধুমক্ষিকা বলে, তৎকৃত তৈলবর্ণ মধুকে মাক্ষিকমধু বলা বার। মাক্ষিক মধু সকল মধু হইতে শ্রেষ্ঠ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ইহা লঘু এবং নেত্ররোগ, কামরা, অর্শঃ, ক্ষত, খাস, কাস ও ক্ষররোগ বিনাশক।

ভाমরম्।

কিঞ্চিৎ সূক্ষাঃ প্রসিদ্ধেভাঃ বট্পদেভােইলিভিন্চিতম্।
নির্দ্মলং ক্ষটিকাভং যৎ তক্মধু ভামরং ক্ষতম্ ॥
ভামরং রক্তপিতত্ত্বং মৃত্রজাডাকরং গুরু।
স্বাত্পাকমভিষান্দি বিশেষাৎ পিচ্ছলং হিমম্ ॥

পরিচর।—সচরাচর বে সকল ভ্রমর দেখা যার, তাহা অপেকা কিঞিৎ ছোট ভ্রমর কর্তৃক সঞ্চিত ফটিকতুল্য নির্মাণ মধুকে ভ্রামর মধু বলে। শুণ ও আমন্নিক প্ররোগ।—ভাষরমধু—রক্তপিত্তনাশক, মূত্রজনক, জাড্যকর, শুরু, মধুরবিপাক, অভিযানি, অত্যস্ত পিচ্ছিল ও শীতবীর্ব্য।

कोज्य ।

মক্ষিকাঃ কপিলাঃ সূক্ষাঃ ক্ষুদ্রাখ্যান্তৎকৃতং মধু।
মুনিভিঃ ক্ষোদ্রমিত্যুক্তং তদর্গাৎ কপিলং ভবেৎ।
শুণৈম ক্ষিকবৎ ক্ষোদ্রং বিশেষান্মেহনাশনম ॥

পরি চয়।—কপিলবর্ণ কল্প মক্ষিকাকে ক্ষুদ্রা বলে, তৎকৃত মধুই ক্ষোদ্র বিলয়া
মুনিগণ কর্তৃক উক্ত হইরাছে। ইহা কপিলবর্ণ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ক্ষোদ্রমধু—মাক্ষিকমধুর ন্তার গুণবুক্ত, বিশেষতঃ ইহা প্রমেহ-নাশক।

পোতিকম্।

কৃষণ যা মশকোপমা লঘুতরাঃ প্রায়ো মহাপীড়িকাঃ
বৃদ্ধাতান্তরুকোটরান্তরগতাঃ পুপ্পাসবং কুর্বতে।
তান্তক্রেরিহ পুত্তিকা নিগদিতান্তাভিঃ কৃতং সর্পিষা
তুল্যাং যন্মধু তদ্ বনেচরজনৈঃ সংকীর্ত্তিং পৌত্তিকম্ ॥
পৌত্তিকং মধু রুক্ষোফং পিত্তদাহান্তৰাতকৃৎ।
বিদাহি মেহকুচ্ছুদ্বং গ্রন্থ্যাদিক্ষতশোষি চ ॥

পরিচয়।—মশকের স্থায় ক্ষুদ্রকায়, রুঞ্চবর্ণ ও অত্যস্ত পীড়াদায়ক একপ্রকার মধুমক্ষিকা বৃহৎ বৃহৎ বৃক্ষের কোটরাভ্যস্তরে মধু সঞ্চিত করে—পশুত্তগণ উহাকে পৃত্তিকা বলিয়া থাকেন, তৎকর্তৃক উৎপন্ন স্থতের স্থায় মধুকে বনচরগণ পৌত্তিক মধু বিশিন্না থাকেন।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—পৌত্তিকমধু—ক্লক, উষ্ণবীর্য্য, পিত্তবৰ্দ্ধক, রক্তদূষক, দাহজ্বনক, বাতবৰ্দ্ধক, বিদাহি, প্রমেহ ও মূত্রক্ষদ্ধনাশক এবং গ্রন্থি প্রভৃতির ক্ষতশোষক।

ছাত্রথ।

বরটা: ৰূপিলা: পীতা: প্রায়ো ছিমবতো বনে।

ছাত্রং কপিলপীতং স্থাৎ পিচ্ছিলং শীতলং গুরু।
স্বাত্নপাকং কুমিশ্বিত্র-রক্তপিতপ্রমেহজিৎ।
জ্রমতুগোহবিষয়ৎ তর্পণঞ্চ গুণাধিকম ॥

পরিচয়।—কপিল ও পীতবর্ণ এক প্রকার মন্দিকা আছে, তাহারা হিমালরহ বনে প্রায়ই ছত্রাকার মৌচাক প্রস্তুত করে, ঐ চাক হইতে উংপন্ন মধুকে ছাত্রমধু বলা যায়।

শুণ ও আমরিক প্ররোগ।—ছাত্রমধু—কপিলপীতবর্ণ, পিচ্ছিল, শীতবীর্ব্য, শুরু, মধুরবিপাক এবং ইহা ক্রিমি, খিত্র, রক্তপিন্ত, প্রমেহ, ভ্রম, পিপাদা, মোহ ও বিষদোষনাশক। ছাত্রমধু ভৃপ্তিকর ও অধিক গুণবিশিষ্ট।

আর্ঘ্যয়।

মধ্করক্ষনির্য্যাসং জরংকার্ববাশ্রামোন্তবম্। প্রবত্যার্য্যং তদাখ্যাতং শ্বেতকং মালবে পুনঃ ॥ তীক্ষতুগুস্তি যাঃ পীতা মক্ষিকাঃ ষট্পদোপমাঃ। আর্ঘ্যাস্তান্তৎকৃতং বৎ তদার্ঘ্যমিত্যপরে জগুঃ ॥ আর্ঘ্যং মধ্বতিচক্ষুয়ং কন্ষপিত্তহরং পরম্। ক্ষায়ং কটুকং পাকে তিক্তক্ষ বলপুষ্টিকং ॥

পরিচর।—জরৎকার মুনির আশ্রমজাত মধ্ক বৃক্ষের নির্ধ্যাদকে আর্ঘ্য বলা বার, মালবরেশে উহাকে বেতক বলিরা থাকে। কেহ কেহ বলিরা থাকেন বে, তীক্ষতুগুবিশিষ্ট পীতবর্ণ ষট্পদ-সদৃশ একপ্রকার পীতবর্ণ মক্ষিকা আছে, তাহাকে আর্ঘ্য কহে, তৎকৃত মধুই আর্ঘ্য নামে অভিহিত।

গুণ ও আমরিক প্রয়োগ।—আর্ঘ্যম্ব্—চকুর অত্যস্ত হিতকারক, কফ ও পিত্তবিনাশক, কবার-তিক্ত-রস, কটুবিপাক এবং বল ও পৃষ্টি বর্ত্তক।

প্রদালকম।

প্রায়ো বল্মীকমধ্যন্থাঃ কপিলাঃ স্বল্পকীটকাঃ।
কুর্ববস্তি কপিলং স্বল্পং তৎ স্থাদৌদ্দালকং মধু ॥
উদ্দালকং রুচিকরং স্বর্ধ্যং কুন্তবিষাপহস্।

ব্যৱস্থান্তাল্যালয়ে ব্যবস্থান্তাল্য স্থিতিবাশ্য

डेहे मधू।

পরিচর।—কপিলবর্ণ ক্ষুদ্রকার একপ্রকার মক্ষিকা আছে, উহারা প্রারই বঙ্গীক (উরের চিপী) মধ্যে বাস করে, এই মক্ষিকা ছারা কপিলবর্ণ জন্ধ পরিমিত যে মধু প্রস্তুত হর, তাহাকে ঔদ্ধালক বলা যায়।

গুণ ও আমরিক প্রারোগ।—ঔদালকমধু—ক্ষৃতিকারক, স্বরবর্দ্ধক, কুষ্ঠ ও বিষদোষনাশক। ইহা অম কবার রস, উষ্ণবীর্য্য, কটুবিপাক এবং পিতত্ত্বর্দ্ধক।

দালয়।

সংস্রুত্য পতিতং পুষ্পাদ্ যৎ তু পত্রোপরিস্থিতম্।
মধুরাম্লকষায়ঞ্চ তদ্ দালং মধু কীর্ত্তিতম্ ॥
দালং মধু লঘু প্রোক্তং দীপনীয়ং কফাপহম্।
কষায়ামুরসং রুক্ষং রুচ্যং ছর্দ্দিপ্রমেহজ্রিংশ।
অধিকং মধুরং স্লিঞ্চং বৃংহণং গুরুতারিকম্ ॥

क्रूद्रित्र मधु।

পরিচর।—বে মধু—পুশ হইতে করিত হইরা পত্রোপরি সঞ্চিত হইতে থাকে, ভাহাকে দালমধু বলা বার।

গুণ ও আমরিক প্ররোগ। — কুটুরে মধু — সন্ন মধুর-কথাররদ, কিন্ত তাহার কথাররদ অন্ধ ও মধুররদ অধিক। ইহা লঘুপাক, অগ্নির দীপ্তিকারক, কমন্ত্র, কৃষ্ণ, কৃচিকারক, বমি ও প্রমেহনাশক, দিশ্ব ও পৃষ্টিকারক এবং ওন্ধনে গুরু।

পদ্মমধু।

অরবিন্দাহতঃ শীতে। মকরন্দোহতিরংহণঃ। ত্রিদোবশমনঃ সর্বব-নেত্রাময়নিসূদনঃ॥

গুণ ও আমন্নিক প্ররোগ।—পন্মধু—শীতবীর্ষ্য, অতিশর বৃংহণ, ত্রিদোব-শাশক ও ইহা সর্বপ্রকার চকুরোগের শাস্তিকারক।

नवभूत्रावयभूखवाः ।

नवः मध् खरवः भूरेका नाजिस्मग्रहतः मत्रम्।

মধুন: শর্করায়াশ্চ গুড়স্থাপি বিশেষতঃ।, একসংবৎসরেহতীতে পুরাণত্বং স্মৃতং বুধৈঃ ॥

শুণ ও আমরিক প্ররোগ।—নৃতন মধু—পৃষ্টিকারক ও সারক, ইহা ভাদৃশ কফনাশক নহে। প্রাতন মধু—ধারক, রুক্ষ, মেদোনাশক ও অত্যক্ত রুশতাকারক। পণ্ডিভগণ বলিয়া থাকেন বে, মধু, চিনি ও শুড় সংবৎসর অতিক্রান্ত হইলেই প্রাণ্ড প্রাণ্ড হয়।

মধুনঃ শীতলস্থ গুণাধিক্যমুঞ্চতায়া নিষেধঃ।

বিষপুস্পাদপি রসং সবিষা ভ্রমরাদয়ঃ।
গৃহীত্বা মধু কুর্নবস্তি তচ্ছীতং গুণবন্মধু ॥
বিষাম্বয়াৎ তত্ত্বস্তম্ভ দ্রব্যেণাে্ফেন বা সহ।
উষণা্র্ভন্তােফকালে চ শ্বৃতং বিষসমং মধু ॥

প্রশন্তমধু।—সবিষ ভ্রমরগণ বিষাক্ত পূপা হইতেও রস আহরণ করিরা মধু প্রস্তুত করে, অতএব মধু শীতলই গুণকারক। বিষদম্বন্ধ থাকার উষ্ণমধু অথবা উষ্ণদ্রব্যের দহিত মধু দেবন করিবে না। উষ্ণার্ত্ত ব্যক্তির পক্ষে মধু দেবন বা উষ্ণকাশ্যে মধু দেবন নিষিদ্ধ, কারণ উহা বিষের স্তার অপকার করে।

मशुष्क्ष्ट्रभ्।

ময়নস্ত মধৃচ্ছিষ্টং মধুশেষঞ্চ সিক্থকম্।
মধ্বাধারো মদনকং মধৃষিত্যপি স্মৃত্য্ ॥
মদনং মৃত্ত স্থান্মিঝং ভূতত্মং ত্রণরোপণম্।
ভগ্নসন্ধানকৃদ্ বাত-কুষ্ঠবীসপ্রক্তজিৎ ॥
মোম।

পর্যায়।—ময়ন, মধ্চ্ছিট, মধুশেষ, সিক্থক, মধ্বাধার, মদনক ও মধ্বিত, এই কয়েকটা মোমের সংস্কৃত নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দীতে মোম, আসামে মৌএঠা, মম, তৈলকে মৈনম, তামিলে মঝুকু, মহারাষ্ট্রে মেণ, গুজরাটে মিণ, ফারসীতে মোমে-কর্ম। ভাজনারী নাম Wax. ওয়াক্স।

গুণ।—মোম—কোমন, ন্নিগ্ধ, ভূতাপসারক, ত্রণরোপক ও ভন্নসন্ধারক। আমরিক প্ররোগ।—ইহা বায়ু, কুট, বীসর্প ও রক্তদোষনাশক। ইতি নধুবর্গঃ

অথেকুবৰ্গঃ।

--:*:---

रेक्ट्रा

ইক্দবিচ্ছদ: প্রোক্তম্বা ভূমিরসোহপি চ। গুড়মুলোহসিপত্রশচ তথা মধুতৃণ: শ্বৃতঃ ॥ ইক্ষবো রক্তপিত্তন্না বল্যা ব্যাঃ কক্ষপ্রদাঃ। স্বাছপাকরসাঃ স্নিগা গুরবো মৃত্রলা হিমাঃ॥ ক্ষেক্স্মূলং শীতং স্থাশুত্রলং পিত্তনাশনম্। বাতাশুলোমনং মেধ্যং দাহকুচ্ছুবিনাশনম্॥

আক্।

পর্ব্যায়।—ইক্লু, দীর্ঘচ্ছদ, ভূমিরস, গুড়মূল, অসিপত্র ও ম্ধুত্ন, এই করেকটা ইক্লুর পর্ব্যায় শব্দ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইকুকে হিন্দুস্থানে গন্না, ইথ, গাণ্ডা, পোংডা, আসামে কুঁহিরার, তৈলঙ্গে চিরকু, মহারাষ্ট্রে উংস, গুজরাটে শেরডী, শেরডীমুংমূল, কর্ণাটে কবু, কবিবনমেরু, ফারসীতে নেশকর, আরবীতে কদ্ব্স শক্কর বলে। ডাক্ডারী নাম Sugarcane. স্থারকেন্।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ইক্—রক্তপিত্তনাশক, বনকারক, শুক্রবর্দ্ধক, কফকারক, মধুররস, মধুরবিপাক, প্লয়, শুক্র, মূত্রবর্দ্ধক এবং শীতবীর্যা।

গুণাদি।—ক্ষেক্স্ব — শীতবীধ্য, মূত্রকারক, পিত্তনাশক, বাভার্লোমক, মেধ্য এবং দাহ ও মৃত্রক্ষ্ট্রের নাশক।

वालयूवत्र प्रमुर ।

বাল ইক্ষ্ণ: কফং কুর্য্যান্মেদোমেহকর*চ সঃ।

যুবা তু বাতহৃৎ স্বাত্ত্রীষতীক্ষ্ণচ পিত্তনুৎ।
রক্তপিতহুরো বৃদ্ধঃ ক্ষতহৃদ্ বলবীর্য্যকৃৎ ॥

ইক্ষুর অবহাভেদে গুণভেদ।—বাল ইক্ষু—ক ক্কারক, মেদোবর্দ্ধক ও প্রমেহ-জনক। মধ্যম ইক্ষ্—বাতনাশক, মধুররস, ঈষৎ তীক্ষ ও পিন্তনাশক। বৃদ্ধ ইক্ষু—বল ও বীধ্যধন্ধক এবং কত ও রক্তপিতনাশক।

দস্তপীড়িতেকুরসঃ।

দস্তনিস্পীড়িতক্তেকো রস: পিতাপ্রনাশন:।
শর্করাসমবীর্য্য: স্যাদবিদাহী কফপ্রদ:॥

শুণ ও আমরিক প্ররোগ ।—দস্তচর্বিত ইক্রস—রক্তপিত্তনাশক, চিনির স্থায় বার্ব্যবান, অবিদাহী এবং কক্বর্দ্ধক।

যন্ত্রপীড়িতেক্দুরসঃ।

মূলাগ্রজন্ত গ্রন্থাদি-পীড়নামলসঙ্করাৎ।
কিঞ্চিৎকালবিধৃত্যা চ বিকৃতিং যাতি যান্ত্রিকঃ।
তন্মাদ্ বিদাহী বিইউন্তী গুরুঃ স্যাদ্ধান্ত্রিকো রসঃ॥
যন্ত্রনিশীড়িত ইক্সরস।

শুণাদি।—মূল, অগ্রভাগ, জন্ত ও প্রন্থি প্রভৃতির সহিত ইকু নিপ্পীড়িত হওরার ও তাহাতে মলাদি সংষ্ক্র থাকার এবং কিছুকাল পাত্রে থাকা প্রযুক্ত বান্ত্রিক রল বিক্তব্রিপাপ্ত হকুরস—বিদাহী বিষ্টম্ভী এবং শুক্র হয়।

পর্ব্যবিতেক্ষুরসঃ।

রস: পর্যুষিতো নেষ্টো হ্যমো বাতাপহো গুরু:।
কফপিত্তকর: শোধী ভেদনশ্চাতিমূত্রল: ॥
বাসি ইক্রস।

ি গুণ ও আমন্ত্রিক প্ররোগ।—বাদি ইকুরস—অহিতকারী, অন্তরদ, বার্নাশক, শুকু, ৰুফ-পিত্তবর্ত্বক, শোষজনক, জেদক এবং অত্যস্ত মূত্রবর্ত্বক।

পঞ্চ ইক্ষুরসঃ।

পকো রসো গুরুঃ স্মিগ্ধঃ স্থতীক্ষঃ কফবাতমুৎ। গুল্মানাহপ্রশমনঃ কিঞ্চিৎপিত্তকরঃ স্মৃতঃ।

গুণ ও আমরিক প্ররোগ।—মন্ত্রিপক ইকুরস—গুরু, স্বিশ্ব, স্বত্যস্ত তীক্ষ, কিঞ্চিৎ পিতত্ত্বর্ত্তক এবং ইহা কফ, বায়ু, গুলু ও স্থানাহ নাশক।

ইকুরসবিকারঃ।

ইক্ষোর্বিকারাস্তৃড্, দাহ-মৃচ্ছ পিত্তাশ্রনাশনাঃ।
গুরবো মধুরা বল্যাঃ প্রিথ্বা বাতহরাঃ সরাঃ।
রব্যা মোহহরাঃ শীতা বংহণা বিষহারিণঃ।

৩৭ ।—ইকুবিকার—গুরুপাক, মধুররস, বলকারক, লিখ্ক, সারক, গুক্রবর্জক, শীতবীর্যা ও পৃষ্টিকারক।

আমরিক প্ররোগ।—ইহা পিপাসা, দাহ, মূর্ছা, রক্তপিত্ত, বায়ু, ৰোহ ও বিবদোৰ নাশক।

ফাণিত্য।

ইক্ষো রসম্ভ যঃ পকঃ কঞ্চিদ্গাঢ়ো বছদ্রবঃ ।
স এবেক্স্বিকারের খ্যাতঃ ফাণিতসংজ্ঞয়া ॥
ফাণিতং গুর্বভিষ্যান্দ বৃংহণং কফশুক্রকৃৎ ।
বাতপিত্তশ্রমান্ হস্তি মৃত্রবস্তিবিশোধনম্ ॥

পরিচর — কিঞ্চিৎগাড় ও বহুদ্রব বিশিষ্ট পক ইক্ষুরসকে কাশিত কহে।
গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—কাশিত—গুরু, অভিযানি, প্রষ্টিকারক, কক ও
শুক্রবর্ত্তক, বাতন্ন, পিত্তনাশক, প্রমাগহারক এবং মৃত্ত ও বন্ধি শোধনকারক।

মৎস্তঞ্জী।

ইক্ষো রসো বঃ সম্পকো ধনঃ কিঞ্চিদ্দ্রবাধিতঃ।
মন্দং যথ স্যান্দতে তন্মাৎ তন্মংস্যতী নিগদ্যতে ॥
মৎস্যতী ভেদিনী বল্যা লঘু পিন্তানিলাপহা।
মধুরা বংহণী বৃষ্যা রক্তদোষাপহা স্মৃতা ॥

পরিচর।—ঈবং দ্রবভাবাপর গাঢ়তর গক ইক্রসকে মংস্ত । (সারগুড়) বলে।
খণ ও আমরিক প্রয়োগ।—সারগুড়— ডেদক, বলকারক, লখু, মধুররস,
শরীরের উপচর কারক, গুক্রবর্দ্ধক এবং ইহা পিড, বাযু ও রক্তদোধ নাশক।

গুড়ঃ।

ইন্দো রসো বঃ সম্পক্ষো জারতে লোপ্তবন্দৃঢ়ঃ।

ব ওড়ো গৌড়বেশে তু মৎস্যগ্যের গুড়ো মতঃ ॥

গুড়ো বুংগা গুরুঃ স্লিমো বারুলো মূত্রশোধনঃ । নাতিপিক্তরে মেদঃ-কফলিমিবলপ্রদঃ ॥

পরিচর।—ইক্রস, অন্নিসংযোগে পরিপাক হইরা লোষ্ট্রসদৃশ কঠিনাকারে।
পরিণত হইলে ভাহাকে শুড় বলে, গৌড়দেশে মংস্তগুকৈ গুড় বলিরা থাকে।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুহানে গুড়, মহারাষ্ট্রে গূল, আসামে মিঠৈ, গুড়, গুজরাটে গোল, কর্ণাটে হোসবেল্লংদ হেলক, তৈলকে বেল্লাম্, কার্দীতে কংদেসিরা, আরবীতে কংদেঅস্বদ বলে। ইংরাজীনাম Treacle Molasses.

গুণ ও আমরিক প্রয়োগ।—গুড়—গুক্রবর্দ্ধক, গুরু, রিশ্ব, বার্নাশক ও ব্রশোধক এবং মেদ কফ ক্রিমি ও বলপ্রদারক। ইহা অতিশর পিতনাশক নহে।

পুরাণগুড়ঃ

গুড়ো জার্নো লঘুঃ পথ্যোহনভিষ্যন্দ্যগ্রিপুষ্টিকৃৎ। পিত্তল্পো মধুরো রুষ্যো বাতল্পোহস্কপ্রসাদনঃ । #

গুণ ও আমরিক প্রয়োগ।—পুরাতন গুড়—সমু, হিতকর, অনতিব্যানী, অমিবর্দ্ধক, পুষ্টিকারক, পিত্তনাশক, মধুররস, শুক্রবর্দ্ধক, বায়ুনাশক এবং রক্তের প্রসন্মতাকারক।

নবীনগুড়ঃ

(গুড়ো নবঃ কফশাস-কাসক্রিমিকরোহগ্রিক্ছ ।) শ্লেন্মাণমাশু বিনিহস্তি সদার্দ্রকেণ পিত্তং নিহস্তি চ তদেব হরীতকীভিঃ। শুঠ্যা সমং হরতি বাতমশেষমিথং দোষত্রয়ক্ষয়করায় নমো গু

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—নৃতন গুড়—কফ, খাস, কাস, ক্রিমি এবং অগ্নিবর্দ্ধক।

অমুপানভেদে গুণ্ভেদ।—গুড় আর্দ্রকের সহিত সেবন করিলে ক নষ্ট হয়, হরীতকীর সহিত সেবন করিলে পিত্ত বিনষ্ট হয় এবং গুণ্ঠীর সহিত সেবিত হুইলে বছবিধ বাতরোগ বিনষ্ট হটনা থাকে, অতএব গুড় ত্রিদোবনাশক।

> পিডন্ন: প্ৰনাশহো স্বচিকরো হজজিদোবাপহো সংবোপেন বিশেষতে অরহরঃ সন্তাপশান্তিপ্রনঃ। বিশ্যুক্রাময়নাশনোহগ্নিজননঃ কভূপ্রমেহাত্তকুৎ বিশ্বঃ স্বাচুরদো কথু: শ্রমহন্ন: প্রাণো গুড়াঃ রা, নি।

খণ্ডঃ।

খণ্ডস্ত মধুরো ব্বয়ো চক্ষুয্যো বংহণো হিমঃ। বাতপিত্তহরঃ সিমো বল্যো বাস্তিহরঃ পরঃ ॥

খাঁড় (ভূরো)।

দেশভেদে নামভেন।—ইহার নাম হিন্দুছানে ও গুজরাটে থাংড়, মহারাছ্রে সাথর, কর্ণাটে মালথংড়, ভৈলঙ্গে গাঁচনারা, ফারসীতে সরুর, আরবীতে সরুর। ইংরাজীতে Suger. ল্যাটিনে Saccharum.

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—খাঁড়গুড়—মধুররদ, গুক্রবর্দ্ধক, চক্ষুর হিতকারক, শরীরের উপচায়ক, শীতবীর্ঘ্য, বায়ু ও পিত্তনাশক, স্নিগ্ধ, বলকারক এবং বমননাশক।

শর্করা।

খণ্ডস্ত সিকতারূপঃ সুখেতঃ শর্করা সিতা ।
সিতা স্থমধুরা রুচ্যা বাতপিত্তাব্রদাহহৃৎ।
মৃচ্ছ চিছদিজ্বরান্ হস্তি স্থশীতা শুক্রকারিণী ।

চিনি।

প্র্যায়।—অতি খেতবর্ণ বালুকাকার খণ্ডকে শর্করা অথবা সিতা বলে। প্রচলিত ভাষায় ইহাকে চিনি বলা ষয়ে।

দেশভেদে নামভেদ।—চিনিকে হিন্দুস্থানে বুরা, মিশ্রী, বতাসে, কংদ, আসামে চেনি, মহারাষ্ট্রে পিঠীসাথর, গুজরাটে শাকর, কর্ণাটে গুড়গুড়াতুগীতু, তৈলঙ্গে ফাটিকেপাংচানারা, ফারসাতে থড়ীশকরনবাত, আরবীতে সক্করে অবিয়দ বলে। ইংরাজী নাম Purified Sugercandy.

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—চিনি—অতিশয় মধুররদ, রুচিকারক, শীতবীর্য্য, গুক্রবর্দ্ধক এবং ইহা বায়ু, রক্তপিত্ত, দাহ, মৃচ্ছা, বমি ও জন্মশাশক।

পুষ্পসিতা সিতোপলা চ

ভবেৎ পুষ্পসিতা শীতা রক্তপিত্তহরী লয়ু:। সিতোপলা সরা লঘ্টী বাতপিত্তহরী হিমা ॥

ফুলচিনি ও মিত্রী।

গুণাদি।—পুশসিতা (ফুলচিনি)—শীতবীর্ষ্য, রক্তপিত্তনাশক এবং লঘু। সিতোপলা (মিশ্রী)—সারক, লঘু, শীতবীর্ষ্য এবং ইহা বায়ু ও পিত্তনাশক। ইঙীকুন্সঃ।

অথ কৃতান্নবৰ্গঃ

ভক্তম্।

ভূক্তমন্নং তথাদ্ধশ্চ কচিৎ কুরঞ্চ কীর্ত্তিতম।
ওদনোহন্ত্রী ব্রিরাং ভিস্সা দীদিবিঃ পুংসি ভাষিতঃ ॥
স্থগোতাংস্তত্মলান্ স্ফীতাংস্তোয়ে পঞ্চগুণে পচেৎ।
তত্তক্তং প্রস্তুত্থোফং বিশদং গুণবন্মতম্ ॥
ভক্তং বহ্নিকরং পথাং তর্পণং রোচনং লয়ু।
অগোতমত্রুতং শীতং গুর্ববরুচ্যাং কঞ্চপ্রদম্ ॥
স্থা। ভাত।

পর্ব্যার।—ভক্ত, অর, অন্ধন্, ক্র, ওদন, ভিদ্দা ও দীদিরি, এই **গুলি অ**ল্লের নাম।

পাকবিধি।— তণুল উত্তমরূপে ধৌত করিয়া ফীত হইলে তাহা পাচগুণ জ্বলে পাক করিবে। স্থসিদ্ধ হওয়ার পর ফেন গালিয়া ফেলিলে তাহাকে অন্ন বলা যায়। ঈষত্যু অন্ন বিশদ ও অধিক গুলবান্।

গুণ।—অন্ন—অন্নিবৰ্দ্ধক, পথ্য, তৃপ্তিজনক, ক্লচিকর ও লঘু। আধীত তপুলের মগুৰুক্ত অন্ন—শীতবীধ্য, গুকু, অক্লচিকারক ও কফপ্রদ।

मानी।

দালী তু সলিলে সিদ্ধা লবণার্ত্তকহিন্দুভিঃ। সংযুক্তা সূপনাত্মী ভাৎ কথান্তে তদগুণা অথ ॥ সূপো বিষ্টান্তকো রুক্ষ: শীভন্ত স বিশেষতঃ। নিস্তবো ভৃষ্টসংসিদ্ধো লাষবং স্কুতরাং ব্রঞ্জেৎ ॥ দাইল।

পাকবিধি।—দাইল জলে সিদ্ধ করিয়া লবণ, আর্দ্রক ও হিন্দু প্রভৃতির সহিত পাক করিলে তাহাকে হুপ (দাইল) কহে।

ন্ত্রণ।—দাইল—বিষ্ট্রন্তী, ক্লক ও অতিশন্ন শীতবীর্যা। ভূষ্ট ও তুম রহিত ডাইল সিদ্ধ করিলে অধিক লঘু হয়।

কুশরা।

তথুলা দালিসংমিশ্রা লবণার্দ্রকহিঙ্গুভি:। সংযুক্তা: সলিলে সিদ্ধা: কুশরা কথিতা বুধৈ: ॥ কুশরা শুক্রলা বল্যা গুরু: পিত্তকফপ্রদা। তুর্জ্জরা বুদ্ধিবিষ্টস্ত-মলমূত্রকরী স্মৃতা॥

থিচুড়ী।

পাকবিধি।—চাউল ও দাইল একত্র লবণ, হিঙ্গু ও আর্দ্রক প্রভৃতির সহিত পাক করিলে থিচুড়ী হয়।

গুণ।—ইহা গুক্রজনক, বলকর, গুরু, পিত্ত ও কন্টবর্ত্তক, হুপ্পাচ্য এবং বৃদ্ধি, বিষ্টম্ভ, মল ও মুত্রকারক।

পায়সম্।

পারসং পরমারং স্থাৎ ক্ষীরিকাপি তহুচাতে।
শুদ্ধেহর্দ্ধপকে হুগ্নে তু স্বতাক্তাংস্তণ্ডুলান্ পচেৎ ॥
তে সিদ্ধাঃ ক্ষীরিকা খ্যাতা সসিতাক্ষাযুতোত্তমা।
ক্ষীরিকা হুর্জ্জরা প্রোক্তা বুংহণী বলবর্দ্ধিনী।
বিষ্টিস্তিনী হরেৎ পিত্ত-রক্তপিত্তাগ্রিমারুতান্ ॥

পার্স।

পর্ব্যায়। —পারস, পরমার ও ক্ষীরিকা, এইগুলি পারসের পর্য্যায়।
পাকবিধি। —নির্জ্জন হ্রা অর্থনক করিয়া তাহার সহিত স্বভ্রমক্ষিত তপুল
পাক করিবে। ঐ তপুল উত্তমরূপে সিদ্ধ হইলে এবং তাহা চিনি ও শ্বতসংযুক্ত করিলে পারস প্রস্তাত হয়।

শুণাদি ← পারস—হপাচ্য, পৃষ্টিকারক, ব্<u>রুদ্ধ</u>ক ও বি**ইন্টা** এবং ইহা পিন্ত, রক্তপিন্ত, কঠরান্নি ও বারু বিনাশক।

नातिरकलकोती।

নারিকেলং তনুক্তা চিছন্নং পরসি গোঃ ক্ষিপেৎ।
সিতাগব্যাজ্ঞসংযুক্তে তৎ পচেন্ মৃহনাগ্মিনা ॥
নারিকেলোন্তবা ক্ষীরী স্লিগ্ধা শীতাতিপুস্থিদা।
গুববী স্লমধুরা র্ব্যা রক্তপিত্যানিলাপহা ॥

অযুত্তকেলি।

পাকবিধি।—নারিকেল কুরিরা লইরা বা পাত্লা করিরা চিরিরা তাহা গোছ্ম, চিনি ও গ্রান্থত সহ একত্র মৃত্ন অগ্নির উত্তাপে পাক করিলে যে খাত্র প্রস্তুত হয়, ভাহাকে নারিকেলক্ষীরী (অমৃত্যকেলি) বলে।

গুণাদি।—অমৃতকেলি—নিগা, শীতণ, অতিশয় পুষ্টিকারক, গুরু, মধুররস, গুকুৰৰ্দ্ধক এবং ইহা রক্তপিত ও বার্নাশক।

মণ্ডকঃ।

গোধুমা ধবলা ধৌতাঃ কৃটিতাঃ শোষিতান্ততঃ। 'প্রোক্ষিতা যন্ত্রনিম্পিন্টান্চালিতাঃ সমিতাঃ স্মৃতাঃ ॥ বারিণা কোমলাং কৃষা সমিতাং সাধু মর্দ্ধয়েৎ। হস্তচালনয়া তম্খা লোপ ত্রীং সম্যক্ প্রসারয়েৎ ॥ অধামুখ্যটম্খেতদ্ বিস্তৃতং প্রক্ষিপেদ্বহিঃ। মূছনা বহ্নিনা সাধ্যা সিদ্ধা মণ্ডক উচ্যতে ॥ ছমেন সাজ্যখণ্ডেন মণ্ডকং ভক্ষয়েয়য়ঃ। অথবা সিদ্ধমাংসেন সতক্রবটকেন বা ॥ মণ্ডকো বৃংহণো রব্যো বল্যো রুচিকরো ভূশম্। পাকেহপি মধুরো গাহী লবুদে বিত্রয়াপহঃ ॥

প্রস্তৃতিবিধি।—শ্বেতগোধ্ম ধৌত ও কুটিত করিরা শুকাইরা লইবে, তৎপরে ভাহা ছাকিরা বন্ধে পেষণ পূর্বক চালিয়া লইলে যে সামগ্রী প্রস্তৃত্ত হয়, ভাহাকে সমিতা (মরণা, স্থান্ধি) বলে। মরদা কলহারা কোমল করিরা উত্তমরূপে মর্দন

করিবে এবং তাহার লোপ্তা (লেচি বা লোই) প্রস্তুত করিয়া হস্তচালনা দারা সম্যক্রপে প্রদারিত করিবে। তৎপরে সেই দ্রব্য একটা অধামুথ ঘটের উপর বিস্তারিত করিয়া মৃত্ অগ্নির উত্তাপে পাক করিলে যে সামগ্রা প্রস্তুত হয়, তাহাকে মণ্ডক (লোপ্তা) বলে। এই মণ্ডক, ত্থ্য ঘৃত ও গুড়াদি ইক্বিকারের সহিত অথবা স্থাসিদ্ধ মাংস ও তক্রবটকের সহিত ভক্ষণ করিবে।

গুণাদি।—মণ্ডক—পৃষ্টিকারক, শুক্রবর্দ্ধক, বলকারক, অত্যস্ত ক্লচিন্ধনক, মধুররস, মধুরবিপাক, মলরোধক, লঘু ও ত্রিদোষনাশক।

(পालिका।

কুর্যাৎ সমিতয়াতীব তন্ত্রী পর্পটিকা ভভ:।
স্বেদয়েৎ তপ্তকে তান্ত পোলিকাং জগচুর্ ধাঃ।
তাং খাদেলপ্ সিকাযুক্তাং তক্তা মগুকবদ্গুণাঃ ॥
পাত লাফটীর গুণ।

া পাকবিধি।—মন্ত্রনার অতি পাত্লা পর্ণটী প্রস্তুত করিয়া অর্থাৎ পাত্লা করিয়া বেলিয়া, তপ্তকে (তাওয়ায়) সেকিয়া লইলে তাহাকে রুটী কহে। ইহা মোহনভোগের সহিত ভক্ষণ করিবে।

গুণাদি।-এই রুটির হুণ মণ্ডকের ন্যায়।

লঙ্গিকা।

সমিতাং সর্পিষা ভৃষ্টাং শর্করাং পয়সি ক্ষিপেৎ।
তিম্মিন্ ঘনীকৃতে অক্সেল্লবঙ্গং মরিচাদিকম্ ॥
সিক্ষৈয়া লম্সিকা খ্যাতা গুণানক্ষা বদাম্যহম্।
লম্সিকা বংহণী ব্যা বল্যা পিত্তানিলাপহা।
মিশ্বা শ্লেমকরী গুববী রোচনী তর্পণী পরম্ ॥
মোহনভোগ।

প্রস্তুতবিধি।—মন্ত্রনা বা স্থ জ দ্বতে জাজিয়া তাহাতে হগ্ধ ও চিনি দিয়া পাক করিবে। ঘনীভূত হইলে তাহাতে লবঙ্গ ও মরিচ প্রভৃতি মদ্লা প্রক্ষেপ দিলে মোহনজোগ প্রস্তুত হয়।

স্থণ ও আময়িক প্রয়োগ। –ইহা পৃষ্টিকারক, গুক্রজনক, বলকর, বাতপিত্ত-

রোটি।

শুন্ধগোধ্মচূর্ণেন কিঞ্চিৎপৃষ্টাঞ্চ পোলিকাম।
তপ্তকে স্বেদয়েৎ কৃষা ভূর্যক্রারেংপি তাং পচেৎ ॥
সিন্ধেয়া রোটিকা প্রোক্তা গুণানস্যাঃ প্রচক্রাহে।
রোটিকা বলকৃদ্ রুচ্যা রংহণী ধাতুবর্দ্ধনী।
বাতন্ত্রী কক্ষরুদ্ গুবর্বী দীপ্তাগ্রীনাং প্রপৃঞ্জিতা ॥
রোটী।

পাকবিধি।—শুক্ষগোধ্ম চূর্ণ করিয়া তন্ধারা কিঞ্চিৎ পুরু পোলিকা প্রস্তুত্ত করত তপ্তকে (তাওয়ায়) সেকিয়া অঙ্গারের অগ্নিতে পাক করিবে, এইরূপে সিক্ষ জব্যকে রোটা বলা যায়।

ওণ ও অসেরিক প্ররোগ।—রোটী—বলকারক, রুচিজনক, শরীরের উপচয়-কারক, ধাতুবর্দ্ধক, বায়্নাশক, কফকারক এবং গুরু। ইহা প্রবলাগ্নি মানবগণের পক্ষে বিশেষ উপকারী।

অঙ্গারকর্কটী।

শুক্দগোধৃমচূর্ণস্ত সামু গাঢ়ং বিমর্দ্ধরে । বিধার বটকাকারং নির্দ্ধূমেহগ্নো শনৈঃ পচে ॥ অঙ্গারকর্কটী হোষা বংহণী শুক্রলা লঘুঃ। দীপনী কফকুদ্ বল্যা পীনসখাসকাসজিং ॥

পাকবিধি।— শুক্ষ গোধ্মচূর্ণ অন্ধ জলের সহিত গাঢ়ভাবে মর্দন এবং তাহা বটকাক্ততি করিয়া নির্দ্ধি অধিতে আলে আলে সিদ্ধ করিবে। এইরূপে বে সামপ্রী প্রস্তুত হয়, তাহাকে অঙ্গারকর্কটী বলে।

গুণ ও আদয়িক প্রয়োগ।—উহা —শর।রের উপচয়কারক, শুক্রবর্দ্ধক, লঘু, অন্নির দীপক, কফকারক, বলবর্দ্ধক এবং পীনস, খাস ও কাসরোগ বিনাশক।

(वर्ष्ट्रनिका।

মাবপিষ্টিকয়া পূর্ণ-গর্ভা গোধ্মচূর্ণত:। রচিতা রোটিকা দৈব প্রোক্তা বেফনিকা রুধৈ: ভবেদ্বেইনিকা বল্যা র্ম্মা রুচ্যানিলাপহা। উষ্ণা সন্তর্পনী গুববী বৃংহণী শুক্রলা পরম্ । ভিন্নমূক্রমলা শুল্ত-মেদঃপিত্তককপ্রদা। গুদকীলার্দ্দিতখাস-পক্তিশূলানি নাশয়েং ।

मानभूती।

পাকবিধি।—মন্নদার মধ্যে মাষকলাইয়ের দাইন বাটা দিয়া যে রোটিকা প্রস্তুত করা যায়, তাহাকে পশুত্রগণ বেইনিকা (দালপুরী) বলিয়া থাকেন।

গুণ ও আমরিক প্রারোগ।—দালপুরী—বলকারক, ধাতুপোষক, ক্লচিজনক, বার্নাশক, উষ্ণবীর্ঘ্য, তৃপ্তিজনক, গুরু, শরীরের উপচরকারক, গুরুবর্দ্ধক, ভেদক, মুত্রপ্রবর্ত্তক, স্তনহুগ্মজনক, মেদোবর্দ্ধক, পিত্তকারক, কলপ্রদ এবং অর্শ: অর্দিত, শ্বাস ও পরিণামশূল বিনাশক।

পর্পটী।

ধূমসীরচিতা হিঙ্গু-হরিদ্রালবণৈযুঁতাঃ।
জীরকস্বর্জ্জিকাভ্যাঞ্চ তনুক্তা চ বেল্লিভাঃ।
পর্পটাস্তে সদাঙ্গার-ভৃষ্টাঃ পরমরোচকাঃ।
দীপনাঃ পাচনা রুক্ষা গুরবঃ কিঞ্চিদীরিভাঃ।
মোদগাশ্চ তদগুণাঃ প্রোক্তা বিশেষাল্লববো হিতাঃ।
চণকস্য গুণৈযুঁক্তাঃ পর্পটাশ্চণকোন্তবাঃ।
স্মেহভৃষ্টাস্ত তে সর্বেব ভ্রেয়ুর্মধ্যমা গুণৈঃ॥

পাপর। আসামে পাপর।

পাকবিধি।—ধুমদীর (মাষকলাই চূর্ণের) সহিত হিন্দু, হরিদ্রা, লবণ, জীরা, ও স্বর্জ্জিকা ক্ষার মিলিত করত অতিশ্র পাত্লা করিয়া রোটীর স্থান্ন বেলিয়া লইলে যে সামগ্রী প্রস্তুত হয়, তাহাকে পর্প টী বা পাপর বলা ধার। অজ্লারের অগ্নিতে পাক করিয়া ব্যবহার করিলে ইহা অতিশয় মুধ্রোচক হইরা থাকে।

গুণাদি।—পাপর—অগ্নিপ্রদীপক, পাচক, রুক্ষ ও কিঞ্চিৎ গুরু।

উপাদানভেদে গুণভেদ। মূগের দাইল দারা যে পাঁপর প্রস্তুত করা যার, তাহাও ধুমনীকৃত পাঁপরের ক্লার গুণবুক্ত; বিশেষ এই যে, মূলাকৃত পাঁপর উহা অপেকা ক্যা ও কিন্তুক্তনক । ক্লোলা দারা যে পাঁপর প্রস্তুত হয়, তাহা ক্লোলার খণৰুক। উপরি উক্ত দর্কপ্রকার পাঁপরই ঘুতাদি স্নেহ দারা ভাজিয়া লইলে তাহা মধ্যগুণৰুক্ত হইয়া থাকে।

পুরিকা।

মাষাণাং পিষ্টিকাং যুঞ্জাল্লবণার্ক্সক্রিক্ত ।

য়া পষ্টিকয়া পূর্ণা সমিতাক্তপোলিকা ॥
ভতত্তৈলেন পকা সা পূরিকা কথিতা বুধৈঃ ।
ক্রচ্যা স্বাদ্ধী গুরুঃ সিন্ধা বল্যা পিত্তাভ্রদূষিকা ॥
চক্ষুক্তেজোহরী চোফা পাকে বাতবিনাশিনী ।
তথৈব স্থতপকাপি চক্ষ্যা রক্তপিত্তহৎ

কচুরী। আসামে কছুরী।

পাকবিধি।—শীষকলার বাটিরা তাহার সহিত লবণ, আদী ও হিন্তু মিলিত করিবে, তৎপরে উহা ময়দার মধ্যে পূরিয়া পিটক প্রস্তুত করিয়া তৈল স্বারা পাক করিবে, তাহাকে পণ্ডিতগণ পূরিকা বা কচুরী বলিয়া থাকেন।

গুণ ও আমরিক প্ররোগ।—কচ্রী—ম্থরোচক, মধুররদ, গুরু, স্বিগ্ধ, বলকারক, রক্তপিত্তের দ্ধক, পাকে উঞ্চ, বায়্নাশক এবং চক্ষুর তেজোহারক। উহা তৈল দারা না ভাজিয়া স্বভপক করিলে চক্ষুর হিতকারক ও রক্তপিত্তনাশক হইরা থাকে।

মাষবটকাঃ।

নাষাণাং পিষ্টিকাং যুক্তাং লবণার্দ্রকহিঙ্গুভিঃ।
কৃষা বিদধ্যাদ বটকাংস্তাংস্তৈলের পচেচ্ছনৈঃ ॥
বিশুদ্ধা বটকা বল্যা বংহণা বীর্যবর্দ্ধনাঃ।
বাতাময়হরা রুচ্যা বিশেষাদর্দ্দি তাপহাঃ।
বিবন্ধভেদিনঃ শ্লেখ-কারিণ্যোহত্যগ্লিপুঞ্জিতাঃ ॥

भायक मारत्रत्र वड़ा।

প্রস্তুতবিধি।—মাযকলাইয়ের দাল ভিজাইয়া উহাকে পেষণ করত লবণ, আদা ও হিন্ধু মিশ্রিত করিয়া বড়া প্রস্তুত করিবে, অনস্তর তৈল খারা মৃত্ অগ্রির উত্তাপে পাক করিয়া ওছ হইলে নামাইবে, ইহাকে বটক অথবা বড়া বলা বার। শুণ ও আমরিক প্ররোগ।—বড়া—বলকারক, শরীরের উপচারক, বীর্য্য-বর্জক, বার্রোগ-নাশক, ক্রচিকারক, বিশেষতঃ ইহা অর্দ্ধিতবার্নাশক, বিবন্ধ-ভেদক, কন্ষকারক এবং তীক্ষান্ত্রির পক্ষে হিতকর।

মাষ্বটী।

মাষাণাং পিষ্টিকা হিঙ্গু-লবণার্দ্রকসংস্কৃতা।
তয়া বিরচিতা বস্ত্রে বটিকাঃ সাধুশোধিতাঃ ॥
ভর্জিতান্তপ্ততৈলৈস্তা অথবান্ধুপ্রয়োগতঃ
বটকক্ষ গুণৈযুঁক্তা জ্ঞাতব্যা রুচিদা ভূশম্
মাষকলায়ের বড়ী।

প্রস্তাবিধি।—তুমরহিত মামকলাইনের ডাইল পেষিত এবং তাহা হিঙ্কু লবণ দার সহিত মিশ্রিত করিরা একথানা বস্ত্রে তাহার বড়ী বিদ্যাস করিবে, পরে সেই সকল বড়ী উত্তমরূপে শুদ্ধ করিরা তপ্ত তৈলে ভাজিরা লইবে। অথবা জলের সহিত সিদ্ধ করিবে।

গুণ।—মাধৰটী—বটকতুল্য গুণমুক্ত এবং অত্যন্ত ক্ৰচিকাৰক।

কুষাগু-বটী।

কুশাগুকবটী জেয়া পূর্বেবাক্তবটিকাগুণা বিশেষাৎ পিত্তরক্তন্ত্রী লঘ্বী চ কথিতা বুধৈঃ ॥ কুমড়াবড়ী।

গুণ।—কুম্ডাবড়ী পূর্ব্বোক্ত মাষবড়ীর স্থায় গুণমুক্ত, বিশেষ এই যে উহা বক্তপিত্তনাশক ও লঘু।

যুকাবটী।

মুন্পানাং বটিকা তথদ্-রচিতা সাধিতা হিতা।
পথ্যা রুচ্যা তথা লঘ্টা মুন্পসূপগুণা স্মৃতা।
মুগের বড়ী।

পাকবিধি।—মুগের বড়ী, পূর্ব্বোক্ত মাধবড়ী প্রস্তুতের ও পাকের বিধানামু-সারে প্রস্তুত ও পাক করিবে।

গুণ ও আমরিক প্ররোগ।—ইহা হিতকর, ক্রচিজনক, লঘু এবং মুগের দালের ভার প্রকাশরক

एकमारम् ।

পাকপাত্রে স্বতং দন্তাৎ তৈলঞ্চ তদভাবতঃ।
তত্র হিন্দু হরিদ্রাঞ্চ ভর্জ্জয়েৎ তদনস্তরম্ ॥
ছাগাদেরন্থিরহিতং মাংসং তৎ খণ্ডিতং প্রবম্।
ধৌতং নির্গালিতং তন্মিন্ স্থতে তন্তর্জ্জয়েচছনৈঃ ।
সিদ্ধযোগ্যং জলং দন্তা লবণস্ত পচেৎ ততঃ।
সিদ্ধে জলেন সম্পিষ্য বেশবারং পরিক্ষিপেৎ।
অনেন বিধিনা সিদ্ধং শুদ্ধমাংসমিতি স্মৃতম্ ॥
শুদ্ধমাংসং পরং বৃষ্যং বল্যং রুচ্যঞ্চ বৃংহণম্।
ত্রিদোষশমকং শ্রেষ্ঠং দীপনং ধাতুবর্দ্ধনম্॥

পাকবিধি।— একটী পাকপাত্রে মৃত কিংবা মৃতের অভাবে তৈল দিয়া হিন্ধু ও হরিদ্রা ভাজিবে, পরে ছাগাদির অন্থিবিহীন মাংস থও থও করিয়া ধৌত করিবে, অনস্তর উহা নিংড়াইয়া ঐ মৃতে বা তৈলে মৃত্ব অগ্নির উত্তাপে ভাজিয়া লইবে, তৎপরে ঐ মাংস সিদ্ধ হইতে পারে, এইরূপ জল ও যথাধোগ্য লবণ দিয়া পাক করিবে, পাক সিদ্ধ হইলে বেশবার (বাট্না) জলের সহিত গুলিয়া তাহাতে নিক্ষেপ করিবে, এইরূপে প্রস্তুত মাংসকে শুদ্ধ মাংস বলা যায়।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—গুদ্ধমাংস—অত্যস্ত গুক্রবর্দ্ধক, বলকারক, ক্লচিকর, শরীরের উপচয়কারক, ত্রিনোযপ্রশমক, অগ্নিপ্রদীপক এবং ধাতুপোষক।

তলিত্যাংস্য।

শুদ্ধমাংসবিধানেন মাংসং সম্যক্প্রসাধিতন্। পুনস্তদাক্ত্যে সন্ত্নইং তলিতং প্রোচ্যতে বুংধিঃ ॥ । তলিতং বলমেধাগ্রি-মাংসাক্তংশুক্রবৃদ্ধিকৃৎ। তর্পণং লঘু স্থান্সিং রোচনং দৃঢ়তাকরম্ ॥

প্রস্ততিবিধি।—গুদ্ধমাংস বেরূপে প্রস্তুত করিতে হয়, সেই নির্মে মাংস সম্যক্
সিদ্ধ করিয়া পুনরায় তাহা ন্মতে ভাজিয়া লইলে পণ্ডিতগণ তাহাকেই তলিতমাংস
বিলয়া থাকেন।

গুণ ও আমরিক প্ররোগ।—তলিত্যাংস—বল, যেধা, অন্নি, মাংস, ওজোধার্ড ও ওক্তের বৃদ্ধিকারক, তৃপ্তিজনক, লঘু, নিম্ক, ক্লচিকর এবং শরীরের দৃঢ়তা সম্পাদক।

শূল্যমাৎসম্।

কালখণ্ডাদিমাংসানি এথিতানি শলাকয়া।

মৃতং সলবণং দন্তা নির্ক্রুমে দহনে পচেৎ।
তৎ তু শূল্যমিদং প্রোক্তং পাককর্মবিচক্ষণৈঃ
শূলাং পলং স্থধাতুল্যং রুচ্যং বহ্নিকরং লয়ু।
কফৰাতহরঃ বল্যং কিঞ্চিৎপিত্তকরং হি তৎ

শূল্যমাংস। (শিক্কাবাব্)

পাকবিধি।—ছাগলাদির ষক্তৎ প্রভৃতি কোমল মাংসে ঘৃত ও লবণ মিশ্রিত করিয়া তাহা শলাকার গ্রথিত করিয়া ধুমরহিত. অগ্নিতে পাক করিবে। ইহাকে পাকবিদ্ ব্যক্তিগণ শূল্যমাংস বলিয়া থাকেন।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—শূল্যমাংস — অয়ততুল্য, ক্রচিজনক, অগ্নিবর্দ্ধক, লঘু,বলকারক,ককল্প,বার্নাশক ও কিঞ্ছিৎ-পিত্তজনক।

गाः मणुक्रा हेक्य्।

শুদ্ধমাংসং তন্ত্ত কর্ত্তিং স্বেদিতং জলে।
লবঙ্গহিঙ্গুলবণ-মরিচার্ডকসংযুত্ম ॥
এলাজীরকধান্তাক-নিমূহসসময়িতম ।
যুতে স্থগদ্ধে তদ্ভৃষ্টং পূরণং প্রোচ্যতে বুধৈঃ ॥
শৃঙ্গাটকং সমিতয়া কৃতং পূরণ-পূরিতম ।
পুনঃ সর্পিষি সম্ভূষ্টং মাংসশৃঙ্গাটকং বদেৎ ।
মাংসশৃঙ্গাটকং রুচ্যং বুংহণং বলকুদ্ গুরু।
বাতপিত্তহরং বৃষ্যং কক্ষমং বীর্যবর্জনম্ ॥

পাকবিধি।—শুদ্ধমাংসকে হক্ষ্মপে খণ্ড খণ্ড করিরা জল ছারা সিদ্ধ করিবে এবং লবন্ধ, হৈন্দু, লবণ, মরিচ, আদা, এলাচ, জীরা, ধনে ও লেবুর রস ভাহাতে মিলিত করিরা গব্যত্বতে ভাজিরা লইবে, পণ্ডিতগণ ইহাকে পূরণ বলেন। এই পূরণ অন্ধর্নিহিত করত ময়দার শৃলাটক (শিক্ষাড়া) প্রস্তুত করিয়া পূনরাম স্থুতে ভাজিয়া লইবে, তাহাকে মাংসশৃলাটক বলে।

ঙাণ ও আমরিক প্রয়োগ।—এই মাংসশৃঙ্গাটক—ক্ষচিপ্রাদ, শরীরের উপচয়-কার ক, বলজনক, গুরুপাক, বার্ ও পিন্তনাশক, গুরুতনক, কফাপহারক এবং বীকালেজিক।

মাৎসরসঃ।

সিদ্ধমাংসরসো রুচ্যঃ শ্রেমশাসক্ষয়াপহঃ।
শ্রীণনো বাতপিত্তত্বঃ ক্ষীণানামন্তরেতসাম্ ।
বিশ্লিষ্টভগ্নসন্ধীনাং শুদ্ধানাং শুদ্ধিকাভিক্ষণাম্।
শৃত্যোজোবলহীনানাং স্বরক্ষীণক্ষতোরসাম্।
শক্ততে স্বরহীনানাং দৃষ্ট্যায়ুঃশ্রবণার্থিনাম্ ॥

গুণ ও আমরিক প্রয়োগ।—মাংসরস—ক্রচিকারক, প্রীন্তিজনক এবং শ্রাস্তির্খাস ক্ষর বারু ও পিত্তনাশক। উহা ক্ষীণ অথবা অন্ধ শুক্রবিশিষ্ট বা বিশ্লিষ্টসন্ধি কিংবা ভয়সন্ধি অথবা বমন-বিরেচনাদি দারা শুদ্ধ বা শোধনেচ্ছুদিগের পক্ষে প্রশন্ত। বাহাদিগের স্মরণশক্তি, ওকোধাতু ও বল হীন হইয়াছে; বাহারা জ্বর-রোগে ক্ষীণ, উরক্ষক্তরোগাক্রান্ত ও হীনস্বর এবং বাহারা শ্রবণ ও দর্শনশক্তির প্রাথব্য ও দীর্ষায়ু পাইতে ইচ্ছা করেন, তাঁহাদের পক্ষে মাংসরস হিত্কারক।

প্রকারাঃ কথিতাঃ সন্তি বহবো মাংসসম্ভবাঃ। গ্রন্থবিস্তারভীতেন্তে ময়া নাত্র প্রকীর্ত্তিতাঃ।

পূর্ব্বাচার্য্যগণ মাংস পাক করিবার বছবিধ প্রকারভেদ বলিয়াছেন, কিন্তু গ্রন্থবিস্তার ভয়ে এস্থলে প্রকারভেদ কথিত হইল না।

म्खः।

সমিতাং মর্দ্দয়েদালৈ জ্বজলেনাপি চ সন্নরেং।
তক্ষান্ত বটিকাং ক্বরা পচেৎ সর্পিষি নীরসম ॥
এলালবঙ্গকর্পূর-মরীচাতৈরলক্কতে।
মজ্জয়িরা সিতাপাকে ততন্তক সমুদ্ধরেং ॥
অয়ং প্রকারঃ সংসিদ্ধৌ মগু ইত্যভিধীয়ছে।
মগুল্ফ বৃংহণো বুয়ো বল্যঃ স্থমধুরো গুরুঃ ॥
পিত্তানিলহরো রুচ্যো দীপ্রাগ্রীনাং স্থপ্তিতঃ।
সমিতাশর্করাসপিনির্মিতা অপরেহপি যে।
প্রকারা অমুনা তুল্যান্তেহপি চেৎ তদ্পুণাঃ শ্বতাঃ ॥

গঞা ৷

পাকবিধি।—প্রথমত: স্বভবারা মন্নদাকে মাথিয়া পশ্চাৎ অন্ন অন্ন জল বারা মর্দন পূর্বক উহার বটক প্রস্তুত করিবে। পরে সেই সকল বটক ন্মত বারা পাক করিবে, তদনস্তর তাহা এলাইচ, লবল, কর্পূর ও মরিচাদি বারা প্রণক্ষীক্ষত চিনির রসে নিমন্ন করিয়া কিছুক্ষণ পরে উদ্ধৃত করিবে। এই প্রকারে সাধিত দ্রব্যকে মণ্ড (গজা) বলা বার।

গুণ ও আমন্ত্রিক প্রেরোগ।—গজা—শরীরের উপচয়কারক, গুক্রবর্দ্ধক, বলকারক, স্থমিট, গুরু, পিত্তন্ন, বান্থনাশক ও রুচিজনক। ইহা প্রবলাগ্রি মানবগণের পক্ষে অত্যস্ত উপকারী। ময়দা, চিনি ও বৃত দারা এইরূপে অত্যাত্ত যে সকল থাত্ত প্রস্তুত হয়, সেই সকল থাত্তও মণ্ডের গুণদারক জানিবে।

কপুরনালিকা i

ম্বতাঢ্যয়া সমিত্য়া কৃতালম্বং পুটং ততঃ। ।

লবন্ধোষণকপূর-যুত্য়া সিত্য়াম্বিতম্ ॥
পচেদাজ্যেন সিন্ধৈষা জ্বেয়া কর্পূরনালিকা।
মণ্ডেন সদৃশী জ্বেয়া গুণৈঃ কর্পূরনালিকা॥

পাকবিধি।—ঘুতবছল ময়দার ঠোকা প্রস্তুত করিয়া তন্মধ্যে লবক, মরিচ, কর্পূর ও চিনি পুরিয়া (মুথ বন্ধকরত) ঘুতে পাক করিবে, ইহাকে কর্পূরনালিক বলা বায়।

खनानि।--कर्भूतनानिका--मधनन्न छनकात्रकः।

ফেনিকা।

সমিতায়া স্থতাতায়া হর্তিং দীর্ঘাং সমাচরেৎ।
তাস্ত সমিহিতাং দীর্ঘাং পীঠস্থোপরি ধারয়েৎ ॥
বেল্লয়েদেলনেনৈতাং যথৈকা পর্প টী ভবেৎ।
ততশ্চুরিকয়া তাস্ত সংলগ্লামেব কর্তয়েৎ ॥
ততস্ত বেলয়েদ ভূয়ঃ শট্টকেন চ লেপয়েৎ।
শালিচূর্বং স্বতং তোয়ং মিশ্রিতং শট্টকং বদেৎ ॥
ততঃ সংবৃত্য তল্লোপ্ত্রীং বিদধীত পৃথক্ পৃথক্।
পুনস্তাং বেলয়েলোপ্ত্রীং বধা স্থামগুলাকৃতিঃ ॥

তভন্তাং স্থাচেদাজ্যে ভবেয়ুশ্চ পুটাস্পুটা:। স্থান্ধরা শর্করয়া তত্তন্ধ্লনমাচরেৎ ॥ সিন্ধৈবা ফেনিকা নাম্মী মগুকেন সমা গুণৈ:। ততঃ কিধিক্মিমুরিয়ং বিশেবোহয়মুদাহাতঃ ॥

পাকবিধি।—ঘুত্তবহুল মন্ত্রণা ধারা দীর্ঘাকৃতি বাতি প্রস্তুত করিবে, পরে এ দীর্ঘাকৃতি বাতি একথানি পিড়ির উপরি স্থাপিত করিয়া বেলুন্ধারা বেলিয়া একথানি রোটা প্রস্তুত করত তাহাকে ছুরীধারা সংলয়ভাবে কর্ত্তনপূর্কক পুনরায় বেলিতে হইবে, তৎপরে শট্টকধারা (শালি তঙুল চূর্ণ, ঘুত ও জল একত্র মিশ্রিত করিলে তাহাকে শটক বলে) এ রোটা লেপন করিয়া সংবৃত করত খণ্ড থণ্ড করিয়া কাটিয়া পুনরায় পৃথক ভাবে মণ্ডলাকার করিয়া বেলিয়া লইবে, ঐ রোটা ঘুতে পাক করিলে ফাটা গর্ত্তের স্থায় হইবে, উহাকে স্থায়নুক্ত চিনিয় রসে নিময় করিয়া রা থবে, এইরপে যে সামগ্রী প্রস্তুত হয়, তাহাকে ফেনিকা বা থাজা বলে।

গুণ।—ইহার শুণ মণ্ডকের তুল্য, বিশেষ এই বে মণ্ডক অপেকা থাজা কিঞিৎ লঘুগুণমুক্ত।

শকুলী।

সমিতায়া স্বতাক্তায়া লোপ্ত্রীং কৃষা চ বেল্লয়েৎ। আজ্যে তাং ভর্জ্জয়েৎ সিদ্ধাং শকুলী ফেনিকাগুণা # লুচী।

পাকবিধি।— ন্বত্র কিত ময়দার লোপত্রী (লেচি) প্রস্তুত করত বেলিয়া উহাকে ন্বত দারা ভাজিয়া লইবে। এইরূপে সাধিত দ্রব্যকে শঙ্কুলী (লুচী) বলাধার।

७९ । -- जूहि--- थाकात छात्र छ**न**कात्रौ ।

यूकारमापकः।

মুদ্যানাং ধূমসীং সম্যক বোলয়েন্ধির্ম্মলামুনা। কটাংস্থ স্বতম্মোদ্ধং ঝর্ম রং স্থাপয়েৎ ততঃ। ধ্মসীপ্ত প্রবীভূতাং প্রক্ষিপেল অর্থ রোপরি।
পাতন্তি বিন্দবন্তস্মাৎ তান স্থপকান সমূদ্ধরেৎ
সিতাপাকেন সংযোজ্য কুর্য্যান্ধন্তেন মোদকান্।
লখুগ্রাহী ত্রিদোষম্মঃ স্বাতু শীতো রুচিপ্রদাঃ।
চক্ষুয়ো স্বরহাদ বল্যন্তর্পণো মূদগমোদকঃ॥
মতিচর। স্থাসামে মাতছর।

পাকবিধি।—মুদ্দাক্বত ধ্মদী (মৃগ জলে ভিজাইয়। উহার তুম নিছামিত করত রৌদ্রে শুক্ষ করিয়া যন্ত্রে পেষণ করিলে তাথাকে মুদ্দাক্বত ধ্মদী বলে) নির্ম্বল জলন্বারা দ্রব করিয়া গুলিবে, পরে কড়াতে ন্বত চাপাইয়া ভাহার উপরিভাগে একখান ঝাঁঝরী ধারণ করিবে, তদনস্তর (ন্বত দমাক্ উষ্ণ হইলে) ঐ দ্রবীভূত ধ্মদী ঝাঁঝরীতে কেলিবে, ভাহা হইতে বে বিন্দু বিন্দু অংশ কড়াতে পতিত হইবে, তাহা উত্তমরূপে ভাজা হইলে তুলিয়া লইবে, তৎপরে ঐ ভর্জিত পদার্থ, চিনির রসে ফেলিয়া পরে হস্ত নারা তাহার মোদক প্রস্তুত করিবে। ইহাকে মুদ্দামাদক বা মতিচুর বলে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—মতিচুর, গঘু, ধারক, ত্রিদোষনাশক, মধুররস, শীতবীর্য্য, ক্রচিজনক, চক্ষুর হিতকর, জরম্ব, বলজনক এবং তৃত্তিকর।

বেশন-মোদকঃ।

এবমেব প্রকারেণ কার্য্যা বেশনমোদকাঃ। তে বল্যা লঘনঃ শীতাঃ কিঞ্চিদ্বাতকরান্তথা। বিষ্টম্ভিনো জ্বন্নাশ্চ পিত্তরক্তকফাপহাঃ॥

বেশনের মিঠাই।

পাকবিধি।—মূদ্যমোদক প্রস্তুত করিবার প্রণাদী বেরূপ দিথিত হইয়াছে, বেশনখারা মোদক প্রস্তুত করিবার প্রণাদীও সেইরূপ।

ত্তণ ও আমন্ত্রিক প্রেরোগ।—বেশনমোদক—বলকারক, লঘু, শীতবীর্ব্য, কিঞ্চিৎ বাযুর্বর্দ্ধক, বিষ্টত্তী এবং জ্বর, রক্তপিত্ত ও কফনাশক।

কুণ্ডলিনী।

ন্তনং ঘটনানীয় ততাস্তঃ কুশলো জনঃ। প্রস্থার্কপরিমাণেন দগ্নায়েন প্রলেপয়েৎ ॥

जना छनः।

য়ধ্বস্থাং সমিতাং তত্র দধ্যমং প্রস্থাস্থতম্।

য়তমর্জনরাবন্ধ যোলয়িয়া ঘটে ক্ষিপেৎ
আতপে স্থাপয়েং তাবদ যাবদ যাতি তদমতাম্।
ততন্তৎ প্রক্ষিপেৎ পাত্রে সচ্ছিদ্রে ভাজনে তু তৎ ॥
পরিভ্রাম্য পরিভ্রাম্য তৎ সম্ভপ্তে স্থতে ক্ষিপেৎ।
পুনঃ পুনন্তদারত্যা বিদধ্যাস্মগুলারুতিম্ ॥
তাং স্থপকাং স্থতামীয়া সিতাপাকে তমুদ্রবে।
কর্পরাদিস্থগন্ধেচ স্থাপয়িঘোলরেৎ ততঃ ॥
এযা কুগুলিনী নাম্না পুষ্টিকান্তিবলপ্রদা।
ধাতুর্দ্ধিকরী র্য্যা রুচ্যা চেন্দ্রিয়তপশী ॥

किनिनी। जानाय कन्नी।

প্রস্তুত বিধি। — পাকনিপুণ ব্যক্তি একটি নৃতন হাড়ী আনাইয়া তাহ মধ্যদেশ, আর্কপ্রস্থ পরিমিত অম দি ধারা লেপন করিবে। তৎপরে ছই প্রমদা, এক প্রস্থ অমনধি ও অর্কদের মৃত একত্র চট্ কাইয়া ঐ হাড়ীর মধ্যে নিক্ষেক্রিয়া রৌল্রে স্থাপন করিবে, রৌদ্রস্থাপে উহা অমুস্থ প্রাপ্ত হলৈ একটি পারে করিয়া আর পদার্থ ঘুরাইয়া ঘুরাইয়া মণ্ডলাক্রতি করত ঐ তপ্ত ম্বতে প্নঃপুনঃ নিক্ষেকরিবে, উহা অপক হইলে উত্তোলন করিয়া কর্প্রাদিম্গন্ধীকৃত চিনির তর রদে নিমন্ন করিয়া উদ্ধৃত করিবে। তাহাকেই কুণ্ডলিনা বলে। ইহাকে ভাষা জিলিপী বলা যায়।

গুণ ও আমরিক প্ররোগ।—জিলিপী পুরকারক, কান্তিজনক, বলপ্রা ধাতৃবর্দ্ধক, শুক্রজনক, ক্ষচিকারক এবং রসনেক্সিয়ের তৃপ্তিসম্পাদক।

শর্করোদকম।

জলেন শীতলেনৈব ঘোলিতা শুভ্রশর্করা। এলালবঙ্গকর্পূর-মরিচৈন্চ সমন্বিতাঃ ॥ শর্করোদকনান্বৈতৎ প্রসিদ্ধং বিদ্ববাং মুখে। শর্করোদকমাখ্যাতং শুক্রলং শিশিরং সরম্॥

কভানবা

বলাং রুচাং লয়ু স্বাহ্ন বাতপিউল্লেন্স

मत्रवर। जामार्य हर्भर, हर्सर।

প্রস্তাবিধি।—শুত্রবর্ণ চিনি শীতক জলে গুলিরা তাহাতে এনাইচ, লবক,
চর্পুর ও মরিচ চূর্ণ মিশ্রিত করিলে বে পানীর প্রস্তুত হয়, তাহাকে শর্করোদক
সরবং) বলে।

গুণ।—ইহা শুক্রকারক, শীতণ, সারক, বলকারক, রুচিজনক, পঘু ও মধুররস।

স্বামরিক প্ররোগ।—বাত, পিত্ত, রক্তহন্তি, মূর্চ্ছা, বমি, তৃষ্ণা, দাহ ও জর রোগে ইহা প্রয়োগ করিতে হয়।

আয়ফলপানকম।

আত্রমামং জলে স্বিশ্বং মর্দ্দিতং দৃঢ়পাণিনা।
সিতাশীতামুসংষ্ক্তং কর্পূরমরিচাম্বিতম্ ॥
প্রপানকমিদং শ্রেষ্ঠং ভীমসেনেন নির্ম্মিতম্।
সভ্যো রুচিকরং বল্যং শীব্রমিক্রিয়তর্পণম্ ॥

আমের পানা।

প্রস্তুতবিধি।—কাঁচা আম জলে সিদ্ধ ক্রিয়া এবং উত্তমরূপে চট্কাইয়া শীতন জলে গুলিতে হইবে, পরে তাহাতে চিনি কর্পুর ও মরিচচ্প মিশ্রিত করিয়া নইলে পানা প্রস্তুত হইবে। ইহা সকল প্রকার প্রপানক হইতে শ্রেষ্ঠ।।

खन ।-- आरमद भाना-गण्डः क्रिक्त, तनवर्षक धवः हेतिस मकरन्त कर्मकः

জালিঃ

আমমাত্রফলং পিন্টং রাজিকালবণান্বিতম্। ভৃষ্টহিন্দুযুত্তং পূতং ঘোলিতং জালিরুচ্যতে ॥ জালির্হরতি জিহবায়াঃ কুণ্ঠত্বং কণ্ঠশোধনী। মনদং মনদন্ত পীতা সা রোচনী বহ্নিবোধনী॥

আচার।

প্রস্তৃতিবিধ।—অপক আত্রকণ পেষণ করত উহাতে সরিবা, লবণ ও ভাজা হিসু মিলিত করিবা পরিত্ররূপে চটুকাইয়া লইলে তাহাকে জালি বলা বায়।

্ত্ৰ বিশ্বিক প্ৰাৰাপ। আচার—বিহুবার কুঠবনাশক ও কঠ-শে ইয়া আৰু ক্ষাৰা কেইন করিলে কচিজনক এবং অগ্নি-প্রদীপক হংরা থাত

যবশক্তবঃ।

ষবজাঃ শক্তবঃ শীতা দীপনা লঘবঃ সরাঃ।
কঞ্চপিত্তহরা রুক্ষা লেখনাশ্চ প্রকীতিতাঃ ॥
তে পীতা বলদা বৃষ্যা বৃংহণা ভেদনান্তথা।
তর্পণা মধুরা রুচ্যাঃ পরিণামে বলাবহাঃ॥
কক্ষপিত্তশ্রমক্ষুতৃত্,-ব্রণনেত্রাময়াপহাঃ।
প্রশন্তা ফর্মদাহাধ্ব-ব্যায়ামার্ভশরীরিণাম্॥

ববের ছাতু।

গুণ ও আমারক প্রয়োগ।—যবের ছাতু—শীতবীর্যা, অগ্নির দীপক, সারক, ৰুফ ও পিত্তনাশক, কক্ষ ও লেখনগুণরুক্ত। উহা তরল দ্রব্যের স মিলিত করিরা পান করিলে বলকারক, শুক্রবর্দ্ধক, শরীরের উপচরকারক, ভে তৃত্তিকারক, মধুররদ, ক্ষচিকর ও উত্তরোত্তর বলবর্দ্ধনশীল এবং কফ, পিত্ত, শ্র কুধা, পিপাসা, ত্রন ও নেত্ররোগ বিনাশক হইরা থাকে। রৌদ্র, দাহ, পথপর্ব ও ব্যারামে পরিপীাড়ত ব্যক্তিগণের পক্ষে যবের ছাতু বিশেষ উপকারী।

চণক্ষবশক্তবঃ।

নিস্তবৈশ্চণকৈভূ ফৈস্তল্যাংশৈশ্চ যবৈঃ কৃতাঃ। শক্তবঃ শর্করাসর্পির্ভুক্তা গ্রীক্ষেহতিপঞ্জিতাঃ॥

পরিচর ও গুণ।—তুষরাইত ভাজা ছোলা ও ভাজা যব তুল্যাংশে নইর।
ছাতু প্রস্তুত করা যার, তাহাতে চিনি ও ম্বত সংৰুক্ত কারয়া গ্রীম্মকালে ভ
করিলে অতিশয় উপকার হয়।

धाना ।

যবাপ্ত নিশুষা ভৃষ্টাঃ স্মৃতা ধানা ইতি ব্রিয়ান্। ধানাঃ স্মানুর্জ্জরা রুক্ষাভূট্ প্রদা গুরবশ্চ তাঃ। তথা মেহকফছদ্দি-নাশিন্তঃ সম্প্রকীতিতাঃ॥ গরিচর।—তুববিরহিত ভাজা ববকে ধানা বলৈর
ভণ ও আমরিক প্ররোগ।—ধানা—ছপাচ্য, রক্ষ্য
প্রবেহ, কক ও বমিনাশক।

लाकाः।

বেষাং স্থান্ত ধুলান্তামি ধান্তামি সত্যাণি চ।
ভূকীনি ক্ষুটিভান্তান্ত লোকিতি মনীবিণঃ ॥
লাজাঃ স্থাম ধুরাঃ শীতা লখবো দীপনাশ্চ তে।
স্বর্মুন্তমলা ফুকা বল্যাঃ পিত্তক্ষ্চিছনঃ।
ছদ্যিভীসারদাহাত্র-মেহমেদস্থাপহাঃ ॥

देश। जानात्म जारेश, मुड़ि।

প্রস্তানিধি।—বে সকল ধান্ত হইতে তঙুল উৎপন্ন হর, সেই সকল সত্য ধান্ত ভর্জন কৰিলে কুটিরা বে ভক্ষ্য প্রস্তুত হর, তাহাকে পণ্ডিতগণ লাজ বলিরা থাকেন। ইহাকে ভাষায় থৈ বলা যায়।

গুণ।—বৈ—মধ্ররস, শীতবীষ্য, লঘু, অগ্নিদনীপক, মলমূত্রের অল্লভাকারক, বৃদক ও বলকারক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা পিত্ত, ক্ফ, বমি, অভীসার, দাহ, রক্তদোব, প্রমেষ, মেষ ও পিপাসানাশক।

চিপিটকঃ।

শালয়: সত্যা আর্রা ভৃষ্টাশ্চ স্ফুটিতান্তত:।
কুটিতাশ্চিপিটা: প্রোক্তান্তে স্থতা: পৃথুকা অপি ॥
পৃথুক: শ্লেমলো গ্রাহী গুরুর্বাতবিনাশন:।
সক্ষীরো বংহণো বল্যো ব্যো ভিন্নমলন্দ্র স:॥
চিঁডে। আসামে চিরা।

প্রস্তৃত্বিধি। – সতুব আর্দ্র শালিধান ভাজিতে ভাজিতে বথন ফাটা ফাটা ইইবে, তথন কুটিয়া লইলে চিড়া প্রস্তুত হয়।

পর্যার।—চিপিটক ও পৃথুক এই ছইটা চিড়ের পর্যার।

গুণাদি।—চিড়ে—রেম্মবর্দ্ধক, মনসংগ্রাহক, গুরু ও বায়্নাণক। ইহা ছথের সহিত ব্যবহৃত হইলে প্রতিষায়ক, গুরুবর্দক, বলকর ও মলভেদক হইরা থাকে।

कुनाविः

ক্ষান্ত গোধুনা অভেছপি চণকাদর: ।
কুন্মানা ইতি কথ্যন্তে সুদ্দান্ত্রের পণ্ডিতৈ: ।
কুন্মানা গুরুবো রুক্ষা নাতলা ভিন্নবর্চস: ॥

প্রস্তা বিধি।—গোধ্ম অথবা ছোনা প্রভৃতি দ্রব্য অর্ক্তিক করিলে সামপ্রী প্রস্তাহর, হলশাস্ত্র-বিশারন পণ্ডিতগণ ভাহাকে কুলাম বলিরা থাবে ভাষার ইহাকে যুখুনী দানা বলা যার।

खनानि।--वृष्नोनाना-- अस, सक ७ वात्वर्षक थवः मनस्मक ।

তিলপিষ্ট্ৰম্

পালস্তু সমাখ্যাতং সৈক্ষবং তিলপিউকম্। পাললং মলস্কৃদ্ বৃষ্যং বাতত্বং কফপিওকুৎ। বৃংহণঞ্চ গুরু স্মিগ্ধং মুত্রাধিক্যনিবর্ত্তকম্॥ তিশকুটা।

পরিচয়।—তিশকর এবং গুড়ানি ইক্নবিকার মিশ্রিত করত যে সকল उ প্রেপ্তত করা হয়, তাহাকে পলন বা তিসকুটা বলে।

ত্ত্ব ও আমরিক প্ররোগ।—তিলকুটা—মলবর্দ্ধক, শুক্রজনক, বার্নাণ ক্লিক ক্লিক্সেক্সক, শরীরের উপচয়কারক, শুক্র, স্লিগ্ধ এবং মৃত্যাধিক্যনাশক।

তভুলঃ

ভথুকো মেহলুদ্ভদ: স দকত্তিচুর্বভর: ॥

ক্রা ও আমরিক থালোর । চাউল-বেশ্বর ও জিমিনাপক, কিন্ত ন ভাউনজডিশার হাশাচা।

Line Relative

Sent lett des

